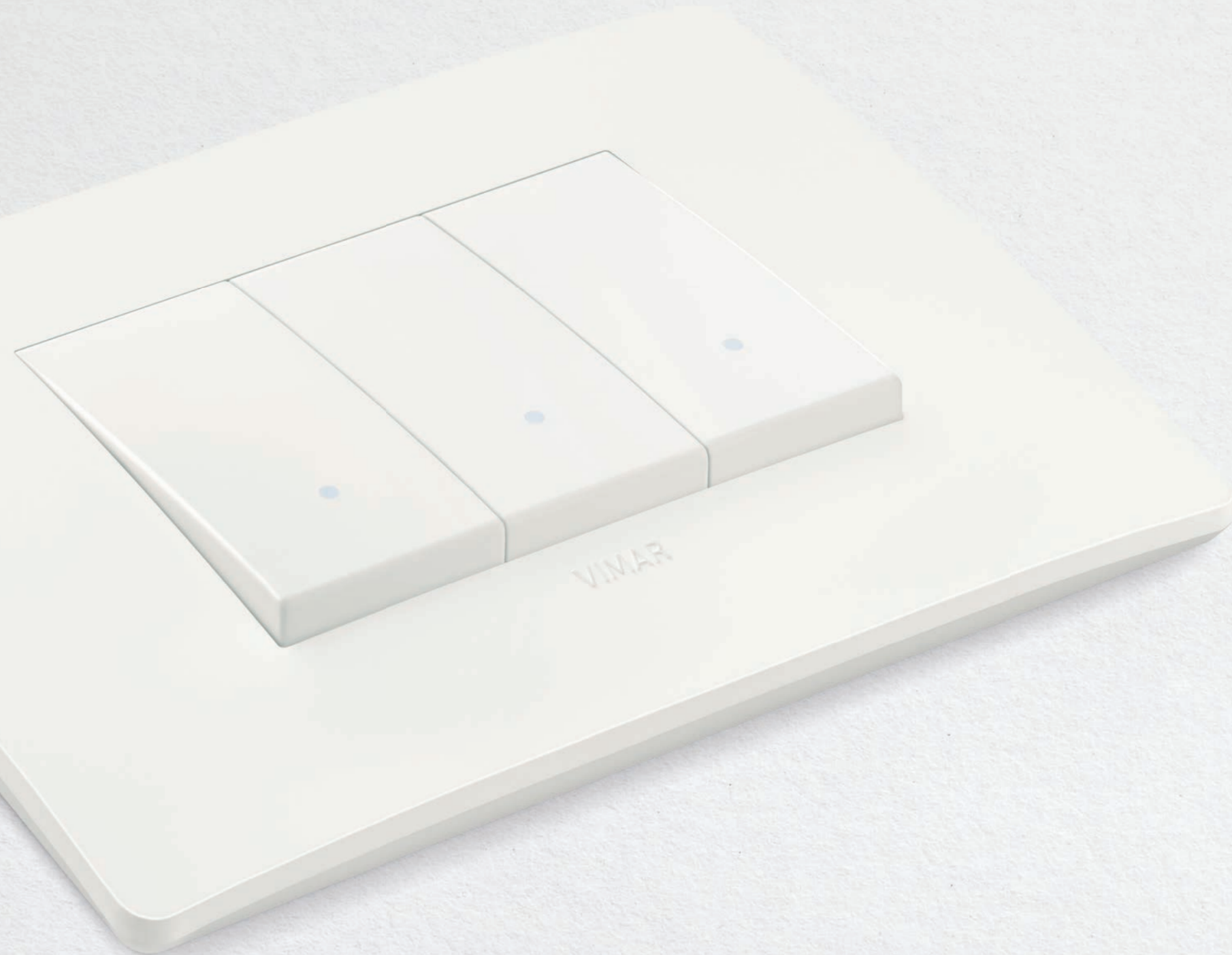


Plana Up.
Φυσική Εξέλιξη



Η φυσική εξέλιξή της

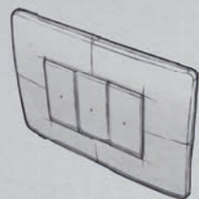
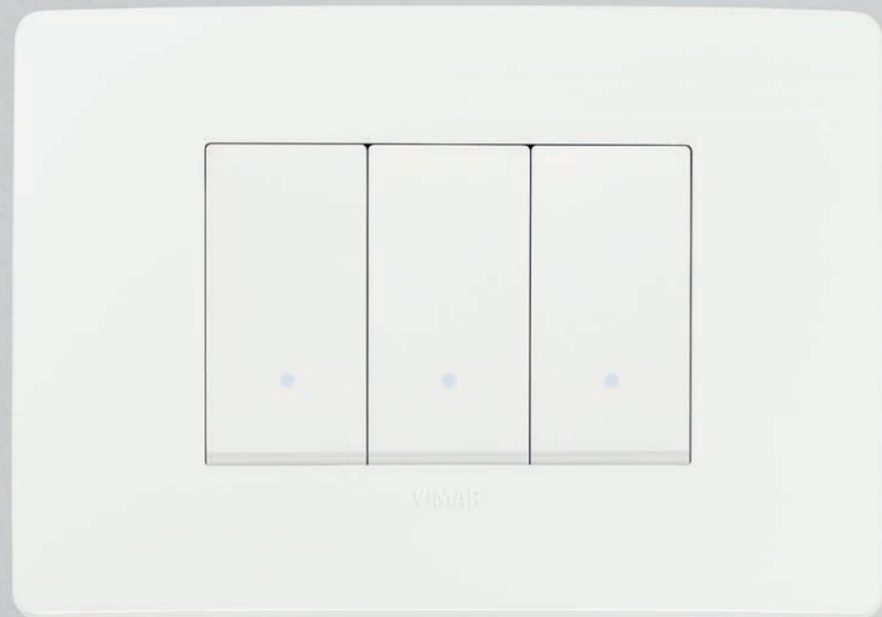
PLANA

- > **Αρμονική σχεδίαση**
Οι διακριτικές γραμμές και οι απαλές καμπύλες δημιουργούν ένα κομψό προφίλ, εξισορροπώντας τέλεια τα πλήκτρα με το πλαίσιο. Αυτός ο σχεδιασμός ενσωματώνεται αβίαστα σε κάθε περιβάλλον.
- > **13 αποκλειστικά χρώματα**
Σύγχρονα φινιρίσματα και χρώματα που προσαρμόζονται κομψά σε όλους τους χώρους διαβίωσης, αποτυπώνοντας τέλεια τις τελευταίες τάσεις εσωτερικής διακόσμησης.
- > **Νέες λειτουργίες**
Πλήκτρα axial αλλά και rocker, με ακριβή οπίσθιο φωτισμό LED, επίπεδη πρίζα P40 και πλήκτρο ρελέ Quid.
- > **Πάντα συνδεδεμένοι**
Τεχνολογία που ενσωματώνεται με λειτουργική διακριτικότητα, λύσεις υψηλής απόδοσης για έξυπνα κτίρια. Εύκολος τηλεχειρισμός χώρων.
- > **Plana: ένα σύμβολο αξιοπιστίας**
Εγγυώμενη την ποιότητα, την ασφάλεια και τη συνέχεια της εγκατάστασης, η Plana εξελίσσεται διατηρώντας παράλληλα τις θεμελιώδεις αξίες της αναλλοίωτες.

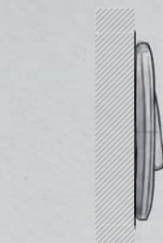
100%
PLANA
VIMAR

Η νέα σχεδίαση της Plana Up. Σύγχρονη και μίνιμαλ.

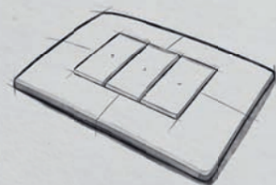
Ο κομψός σχεδιασμός της Plana Up καθιστά το απλό σχήμα της το κύριο χαρακτηριστικό της. Συμπαγείς όγκοι, καθαρές γραμμές και απρόσκοπτες επιφάνειες ορίζουν μια διακριτική και εκλεπτυσμένη γλώσσα, σχεδιασμένη για να ενισχύσει την εσωτερική αρχιτεκτονική. Αυτός ο κομψός και σύγχρονος μινιμαλισμός μεταφράζεται σε μια έμφυτη ευελιξία, ικανή να ερμηνεύσει φυσικά οποιοδήποτε στυλ εσωτερικής διακόσμησης.



**SURFACE
CONTINUITY**



**MINIMALISTIC
PROFILE**



**HARMONIOUS
CURVES**



**SLEEK SILHOUETTES
AND PINPOINT LEDS**

Αρμονικές καμπύλες και κομψές σιλουέτες
Μινιμαλιστικός και σύγχρονος σχεδιασμός, λιτές σιλουέτες για διακριτική κομψότητα.



Συνέχεια επιφάνειας και μινιμαλιστικό προφίλ
Ισορροπία σχήματος και λειτουργίας, που ενσωματώνεται αβίαστα σε οποιοδήποτε περιβάλλον



Μια νέα προσωπικότητα για μια ξεχωριστή γκάμα.

Η σειρά Plana UP είναι κάτι περισσότερο από μια απλή ανανέωση. Είναι η φυσική εξέλιξη που προβάλλει ένα «κλασικό» προϊόν Vimar στο μέλλον του σχεδιασμού Made in Italy. Έχει ανανεωθεί με μια ευρεία γκάμα υψηλών επιδόσεων και μοντέρνα αισθητική, όλα χωρίς να θυσιάζεται η ποιότητα και η αξιοπιστία, ενώ παράλληλα εγγυάται νέες λειτουργίες για συστήματα που είναι ολοένα και πιο ολοκληρωμένα και ενσωματώνονται σε κάθε περιβάλλον.

- > **ΝΕΟΣ ROCKER ΕΛΕΓΧΟΣ**

Ο έλεγχος των πλήκτρων rocker ενισχύεται από τον οπίσθιο φωτισμό, ο οποίος καθορίζει τη νέα αισθητική του: ορατός αλλά διακριτικός και σχεδιασμένος για να απλοποιεί και να καθοδηγεί τις καθημερινές ενέργειες.
- > **ΝΕΟΣ AXIAL ΕΛΕΓΧΟΣ**

Τέλεια ενσωματωμένα με τα πλαίσια, τα νέα axial πλήκτρα δημιουργούν μια μοναδική και συνεχή επιφάνεια, μια έκφραση συμπαγούς μεγέθους και κομψής διακριτικότητας.
- > **ΝΕΑ ΕΠΙΠΕΔΗ ΠΡΙΖΑ UNIVERSAL**

Με καθαρές γραμμές και ομοιόμορφη επιφάνεια, η επιπεδότητα γίνεται στοιχείο στυλ. Χάρη στον κατοχυρωμένο με δίπλωμα ευρεσιτεχνίας μηχανισμό της Vimar, η νέα πρίζα δεν μπλοκάρει και διατηρεί σταθερά ομαλή λειτουργία.

Καινοτόμο στυλ για μια ανανεωμένη προσωπικότητα.

Η σειρά Plana έχει εξελιχθεί με αισθητική που συμβαδίζει με τις σύγχρονες τάσεις εσωτερικής διακόσμησης. Σας προσκαλούμε να ανακαλύψετε όλα τα νέα χαρακτηριστικά που ενισχύουν την αξία της.



Νέοι μηχανισμοί



ROCKER μηχανισμοί

Μινιμαλιστικός και μοντέρνος σχεδιασμός: ο μηχανισμός rocker ξεχωρίζει για την κομψότητα των γραμμών του και τον νέο οπίσθιο φωτισμό LED με ακρίβεια που του προσδίδει χαρακτήρα και προσωπικότητα.



ΑΧΙΑΛ μηχανισμοί

Σχεδιασμένα για να ενσωματώνονται άψογα με τα πλαίσια κάλυψης, προσφέρει μια αίσθηση συνέχειας και καθαρής γραμμής, εκφράζοντας ένα ήρεμο και εκλεπτυσμένο στυλ που μπορεί να προσαρμοστεί με τον νέο οπίσθιο φωτισμό LED ακριβείας.

Νέος οπίσθιος φωτισμός LED ακριβείας



> Ακόμα και όταν είναι απενεργοποιημένα, ο ακριβής οπίσθιος φωτισμός χαρακτηρίζει τον νέο σχεδιασμό των μηχανισμών. Οι μονάδες σηματοδότησης που διατίθενται στον κατάλογο είναι πλέον εμπλουτισμένες με τη νέα έκδοση θερμού λευκού φωτός, ικανές να θυμίζουν την άνεση του Plana: εύκολα αντιληπτές όταν είναι αναμμένες, αλλά πάντα διακριτικές και ποτέ ενοχλητικές.

Νέα πρίζα P40 επίπεδη



> Η νέα επίπεδη πρίζα P40 για εντοιχισμένη τοποθέτηση συνδυάζει τον σχεδιασμό με την υψηλή απόδοση, ενσωματώνοντας την ευρεσιτεχνία SICURY για να εγγυηθεί τη μέγιστη ασφάλεια και άψογη λειτουργικότητα κάθε φορά που εισάγεται ένα φις, ανεξάρτητα από τον τύπο του. Αυτό έχει ως αποτέλεσμα ένα τέλεια ομοιόμορφο φινιρίσμα με το πλαίσιο κάλυψης και ομαλή λειτουργία που είναι πάντα λειτουργική και χωρίς εμπλοκές, χάρη στον κατοχυρωμένο με δίπλωμα ευρεσιτεχνίας μηχανισμό της Vimar.

New!

Εγγυημένη συνέχεια. Η Plana Up ενσωματώνεται άμεσα, 100% συμβατή με την τρέχουσα σειρά Plana.

Η νέα σειρά Plana Up είναι πλήρως συμβατή με τα υπάρχοντα προϊόντα, ένα ιδιαίτερο χαρακτηριστικό που εξασφαλίζει απλή εγκατάσταση και τέλεια ενσωμάτωση. Οι καινοτομίες που έχουν εισαχθεί έχουν σχεδιαστεί για να εγγυώνται τη λειτουργική συνέχεια, χάρη στην πλήρη συμβατότητα των νέων μηχανισμών με την τρέχουσα βάση στήριξης και τα υπάρχοντα πλαίσια.

Περισσότερες δυνατότητες για την εργασία σας!

Η Plana Up διευρύνει τις δυνατότητες της εγκατάστασής σας: παράλληλα με τις παραδοσιακές λειτουργίες, εισάγει νέες λύσεις για ανώτερη απόδοση και προηγμένη διαχείριση.

ΕΠΙΛΕΞΤΕ ΤΟ ΙΔΑΝΙΚΟ ΠΛΑΙΣΙΟ ΓΙΑ ΤΗΝ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΣΑΣ

PLANA UP

Ενημερώστε το σύστημά σας!
Τα πλαίσια κάλυψης είναι συμβατά με τους υπάρχουσες βάσεις στήριξης. Δεν απαιτούνται εργασίες τοιχοποιίας.

PLANA

ΠΕΡΙΣΣΟΤΕΡΕΣ ΛΥΣΕΙΣ ΜΕ ΤΗΝ PLANA ΚΑΙ PLANA UP. Η ΒΑΣΗ ΣΤΗΡΙΞΗΣ ΠΑΡΑΜΕΝΕΙ ΠΑΝΤΑ Η ΙΔΙΑ!

100% PLANA VIMAR

ΤΡΕΧΟΥΣΑ ΒΑΣΗ ΣΤΗΡΙΞΗΣ (κωδικός 14613)
Διατίθεται επίσης στην έκδοση μίας μονάδας, μονής και διπλής θέσης, 2 κεντρικών θέσεων, 4 θέσεων και 7 θέσεων.

V71303 Για τείχους
V71703 Για γυψοσανίδα

Απόλυτη δυνατότητα εγκατάστασης. Οι βάσεις στήριξης μπορούν να εγκατασταθούν τόσο σε τείχους από τοιχοποιία όσο και σε κούλους τείχους για γυψοσανίδες.

ΕΠΙΛΕΞΤΕ ΤΟΝ ΣΥΝΔΥΑΣΜΟ ΤΩΝ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΩΝ ΣΑΣ

NEOS ROCKER ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΣ
NEOS AXIAL ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΣ

ΤΡΕΧΟΝΤΑ ΠΛΗΚΤΡΑ

ΝΕΑ ΕΠΙΠΕΔΗ ΠΡΙΖΑ P40 ΜΕ ΕΝΤΟΙΧΙΣΜΕΝΗ ΣΥΝΔΕΣΗ

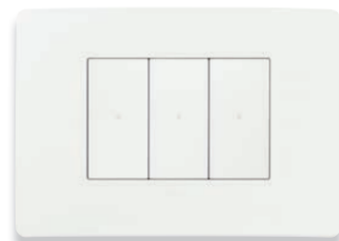
ΤΡΕΧΟΥΣΕΣ ΣΥΣΚΕΥΕΣ

Νέα χρώματα, νέα ατμόσφαιρα. Plana: κάθε τοίχος αποκτά την δική του προσωπικότητα.

Η προσεκτική έρευνα στις σύγχρονες τάσεις εσωτερικής διακόσμησης εμπλουτίζει τη σειρά Plana Up με νέα φινιρίσματα και χρώματα, επιλεγμένα για να ενσωματώνονται άψογα σε ποικίλα στυλ διαβίωσης, αποτελώντας την έκφραση ενός νέου τρόπου βίωσης των χώρων.

> **ΚΑΘΕ ΑΠΟΧΡΩΣΗ ΕΙΝΑΙ
ΣΧΕΔΙΑΣΜΕΝΗ ΓΙΑ ΝΑ
ΔΗΜΙΟΥΡΓΕΙ ΜΙΑ ΣΥΓΚΡΕΚΡΙΜΕΝΗ
ΑΤΜΟΣΦΑΙΡΑ**

Από ζεστά ουδέτερα χρώματα, ιδανικά για τη δημιουργία ενα φιλόξενο και εκλεπτυσμένο περιβάλλον, μέχρι ιδιαίτερα και σύγχρονα παστέλ και, τέλος, σε μεταλλικές αποχρώσεις που αποπνέουν μια διακριτική και διαχρονική κομψότητα, προσθέτοντας στοιχεία φωτός και φινέτσας.



TOTAL LOOK



NEUTRAL



PASTEL



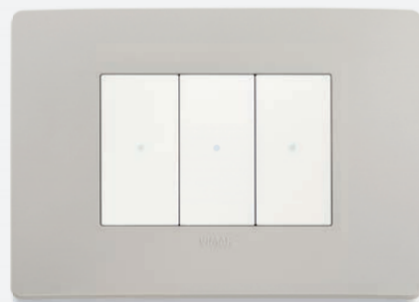
METALLIC

> **Η PLANA UP ΠΡΟΣΦΕΡΕΙ ΜΙΑ
ΠΑΛΕΤΑ ΠΟΥ ΞΕΠΕΡΝΑ ΤΙΣ
ΕΦΗΜΕΡΕΣ ΤΑΣΕΙΣ**

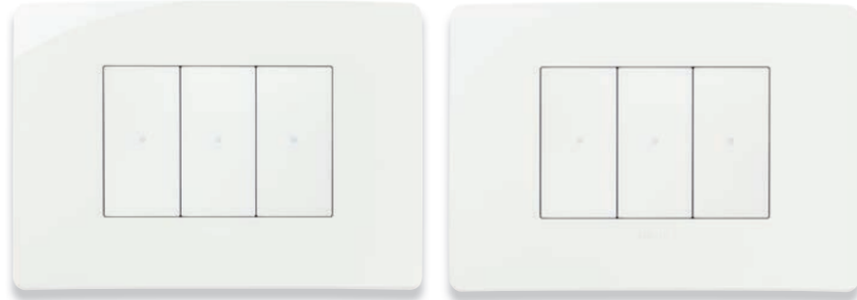
Ικανή να εμπνεύσει έργα και να βελτιώσει την εσωτερική αρχιτεκτονική με ξεχωριστές λύσεις στυλ για περιβάλλοντα που αντανακλούν την ατομική προσωπικότητα και γούστο.

**ΝΕΟ ΜΑΤ ΦΙΝΙΡΙΣΜΑ.
ΥΛΙΚΗ ΑΠΟΠΛΑΝΗΣΗ**

Το νέο ματ φινίρισμα που διατίθεται για την Plana Up εισάγει ένα πρωτοφανές οπάλ αποτέλεσμα: είναι ανθεκτικό στις γρατζουνιές και τη φθορά, αλλά ταυτόχρονα απαλό και βελούδινο στην αφή. Τα φυσικά παστέλ χρώματα, ενισχυμένα από την υφή αυτού του υλικού, δημιουργούν επιφάνειες που αποπνέουν ζεστασιά και αυθεντικότητα. Η Plana Up ενσωματώνεται στο περιβάλλον με εκλεπτυσμένη διακριτικότητα, απαλύνοντας την τεχνητή αντίληψη του τεχνοπολυμερούς και δημιουργώντας μια απόλυτα φυσική αρμονία.



Total look



Bianco

Bianco matt

Το φινιρίσμα total white ενσωματώνεται φυσικά σε κάθε στυλ εσωτερικής διακόσμησης, αναμειγνύεται με το λευκό του τοίχου και κρύβεται διακριτικά για να ενισχύσει κάθε επιλογή σχεδιασμού. Το νέο ματ φινιρίσμα προσθέτει μια μοναδική γοητεία υλικού: ένα πρωτοφανές ματ λευκό με επιφάνεια απαλή και βελούδινη στην αφή, αλλά ταυτόχρονα ανθεκτική στις γρατζουνιές και τη φθορά. Η ιδανική λύση για κομψούς χώρους που αναζητούν μια άψογη συνολική εμφάνιση.

Neutral



Matt ivory

Matt Dolomite grey

Matt concrete grey

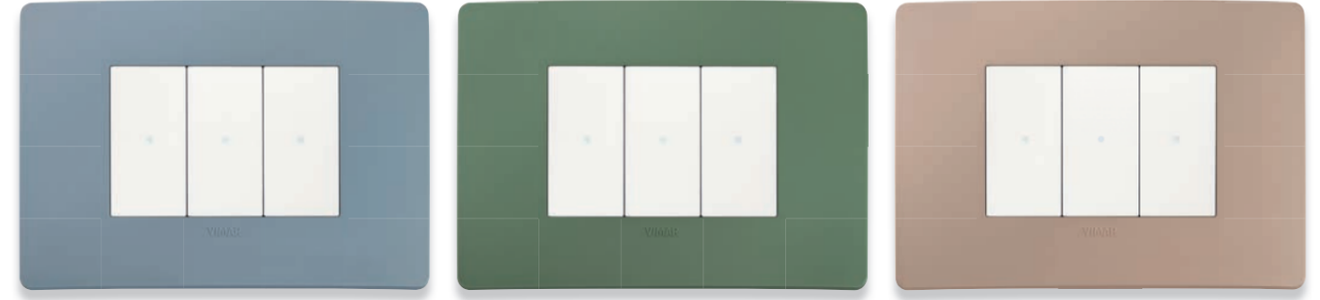


Matt dove grey

Matt black

Τα ουδέτερα φινιρίσματα πρωταγωνιστούν στις τελευταίες τάσεις της επίπλωσης, χάρη στην εξαιρετική ευελιξία και κομψότητά τους. Ικανά να δημιουργούν μια ατμόσφαιρα εκλεπτισμένη και φιλόξενη, προσαρμόζονται φυσικά σε κάθε περίπτωση, αναδεικνύοντας τόσο τα σύγχρονα όσο και τα πιο κλασικά περιβάλλοντα, προσδίδοντας ισορροπία και διαχρονικό στυλ.

Pastel



Matt aviation blue

Matt sage

Matt terracotta

Φυσικά παστέλ χρώματα, ντελικάτα και σύγχρονα, βρίσκουν πλήρη έκφραση στη νέα ματ υφή του υλικού. Αυτό το φινιρίσμα προσφέρει μια μοναδική αισθητηριακή εμπειρία, προσδίδοντας βάθος και ζεστασιά στις επιφάνειες, μετατρέποντάς τες σε ζωντανά στοιχεία που συνδυάζονται όμορφα με κάθε περιβάλλον.

Metallic



Champagne

Silver

Titanium

Τα μεταλλικά φινιρίσματα, σύμβολα σύγχρονου στυλ, προσδίδουν ξεχωριστή κομψότητα στους χώρους, δημιουργώντας εκλεπτυσμένες ατμόσφαιρες όπου το φως και τα υλικά συναντώνται σε τέλεια αρμονία.

quid+ Νέο μπουτόν με ενσωματωμένο ρελέ και νέο ρελέ ράγας DIN

Από σήμερα, όλα τα πλεονεκτήματα του ρελέ QUID - πιο αθόρυβο, κεντρικά διαχειρίσιμο και πιο αξιόπιστο - ενσωματώνονται στο νέο μπουτόν της σειράς Plana - για κεντρικό έλεγχο φωτισμού και λειτουργία πλήρους απενεργοποίησης. Διατίθεται επίσης σε έκδοση για εγκατάσταση σε ράγα DIN.

Έλεγχος φωτισμού χάρη στο μαγνητικό ρελέ: καινοτόμο και πιο αθόρυβο.

Η κατοχυρωμένη με δίπλωμα ευρεσιτεχνίας τεχνολογία του, πιστοποιημένη από το Πανεπιστήμιο του Τορίνο, λειτουργεί χρησιμοποιώντας απλά μαγνητικά και ηλεκτρικά εξαρτήματα.



New!



14197
Νέο μπουτόν με ενσωματωμένο ρελέ quid

> ΚΕΝΤΡΙΚΟ OFF

Το QUID προσφέρει τη δυνατότητα δημιουργίας ενός κεντρικού ελέγχου απενεργοποίησης. Χρησιμοποιείται για να σβήνει όλα τα φώτα με μία μόνο κίνηση. Επιπλέον, η παρουσία ενός πιλοτικού φωτός αποκαλύπτει εάν ο φωτισμός είναι ενεργός σε οποιοδήποτε συνδεδεμένο σημείο.

> ΣΥΜΠΑΓΗΣ

Χάρη στην ενσωμάτωση του μπουτόν Plana με το ρελέ Quid.

New!



01490
Ρελέ ράγας με κεντρικό έλεγχο ON/OFF - 1 μονάδα DIN

> ΚΕΝΤΡΙΚΟ ON/OFF

Το QUID προσφέρει τη δυνατότητα δημιουργίας ενός κεντρικού ελέγχου απενεργοποίησης. Χρησιμοποιείται για να σβήνει όλα τα φώτα με μία μόνο κίνηση. Επιτρέπει τη δημιουργία απλών σεναρίων, ακόμη και σε παραδοσιακά συστήματα.

> ΕΥΕΛΙΚΤΗ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ

Η εγκατάσταση σε ράγα DIN για ηλεκτρικούς πίνακες και μονάδες ελέγχου επιτρέπει τη συντήρηση της συσκευής από ένα μόνο σημείο.

ΚΟΙΝΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ:

> **ΠΙΟ ΑΘΟΥΡΥΒΟ** Σε αντίθεση με τα τυπικά ηλεκτρομηχανικά ρελέ, η αλλαγή κατάστασης αποδεικνύεται πιο αθόρυβη, χάρη στο κατοχυρωμένο με δίπλωμα ευρεσιτεχνίας μαγνητικό ρελέ της Vimar.

> **ΑΞΙΟΠΙΣΤΟ** Εάν το κουμπί παραμένει ενεργό, το ρελέ δεν υπερθερμαίνεται επειδή το ρεύμα δεν υπάρχει μετά την αλλαγή κατάστασης.

> **ΕΞΟΙΚΟΝΟΜΗΣΗ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ** Δεν τροφοδοτείται με ρεύμα, ένα πλεονέκτημα για εξοικονόμηση ενέργειας και φιλικότητα προς το περιβάλλον.

Η ΠΛΗΡΗΣ ΓΚΑΜΑ ΡΕΛΕ ΓΙΑ ΕΛΕΓΧΟ ΦΩΤΙΣΜΟΥ

Συσκευές με 3 και 4 ακροδέκτες, κατάλληλες για όλες τις απαιτήσεις εγκατάστασης: χωνευτή τοποθέτηση ή σε κουτιά διακλάδωσης.

New!



14197
Νέο μπουτόν με ενσωματωμένο ρελέ Quid



03991
Ρελέ ρευματώσεως 3 μονάδες



03994
Ρελέ ρευματώσεως 4 μονάδες



03992
Ρελέ ρευματώσεως με κεντρικό έλεγχο.



03993
Ρελέ με 2 συνεχείς εξόδους

New!



01490 Ρελέ ρευματώσεως, με κεντρικό έλεγχο ON/OFF - 1 μονάδα DIN

Ασφαλής και αξιόπιστος διακόπτης ρολού.

Ο διακόπτης Quid για τον έλεγχο των ρολών προσφέρει τη δυνατότητα αυτοματοποίησης τους, ενεργοποιώντας τον ομαδικό έλεγχο. Επίσης, διακόπτει το φορτίο στο τέρμα και αποθηκεύει την αγαπημένη θέση του χρήστη, επιτρέποντάς την να την ανακαλέσει με μια απλή χειρονομία. Επιπλέον, είναι επίσης ικανός να επικοινωνεί με τυχόν ανεμόμετρα, ρυθμίζοντας αυτόματα το άνοιγμα και το κλείσιμο με βάση τις καιρικές συνθήκες.



> ΚΕΝΤΡΙΚΟΣ ΕΛΕΓΧΟΣ

Η συσκευή αυτοματοποιεί τα στόρια και τα ρολά, επιτρέποντας τον έλεγχο σε ομάδες, την διακοπή φορτίου στο όριο και αποθηκεύει την αγαπημένη θέση.

> ΑΝΑΓΝΩΡΙΖΕΙ ΤΙΣ ΣΥΝΗΘΕΙΕΣ ΣΑΣ

Αποθηκεύει τις αγαπημένες σας θέσεις για στόρια και ρολά. Ο χρήστης μπορεί να το ενεργοποιήσει οποιαδήποτε στιγμή με το άγγιγμα ενός δακτύλου.

> ΑΞΙΟΠΙΣΤΟ ΚΑΙ ΑΣΦΑΛΕΣ

Διακόπτει την τάση στο όριο τερματισμού για να αποτρέψει την παραμονή του κινητήρα υπό τάση και την πρόκληση ζημιάς.

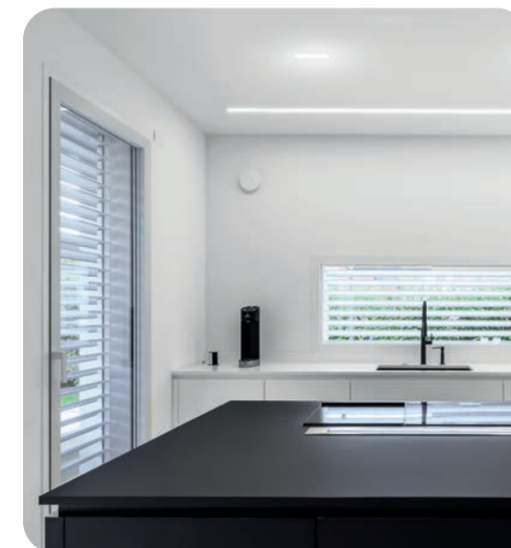
Η ΠΛΗΡΗΣ ΓΚΑΜΑ ΡΕΛΕ ΓΙΑ ΕΛΕΓΧΟ ΡΟΛΩΝ ΚΑΙ ΠΡΟΣΑΝΑΤΟΛΙΣΜΟ ΠΛΑΤΦΟΡΜΩΝ



14196
Διακόπτης χωνευτής τοποθέτησης με ενσωματωμένο ρελέ



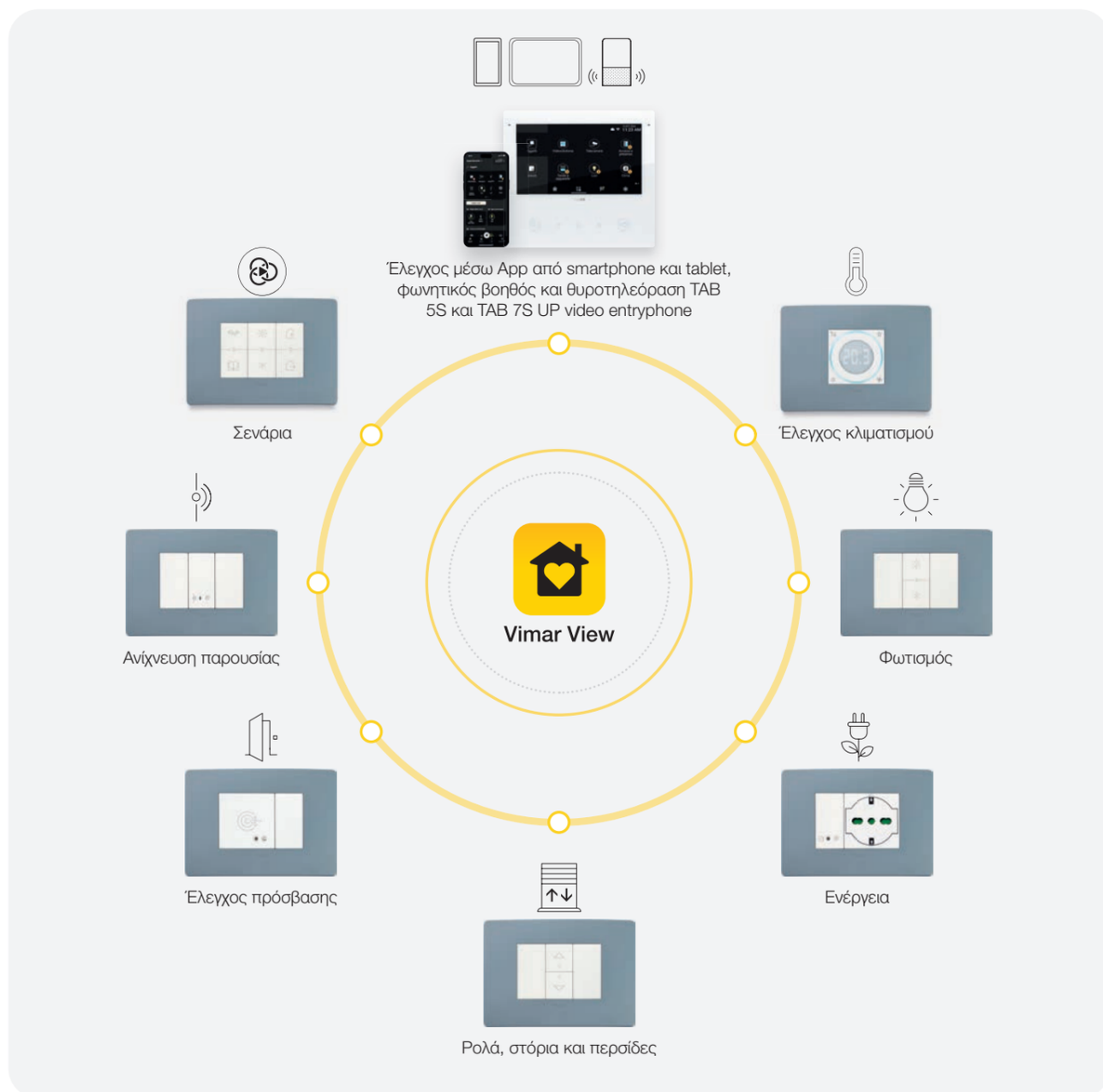
03996
Μονάδα ρελέ για μετασκευή/κουτί διακλάδωσης



Πάντα συνδεδεμένο, με ασφάλεια και ευκολία, χάρη σε μια ολοκληρωμένη γκάμα μηχανισμών.

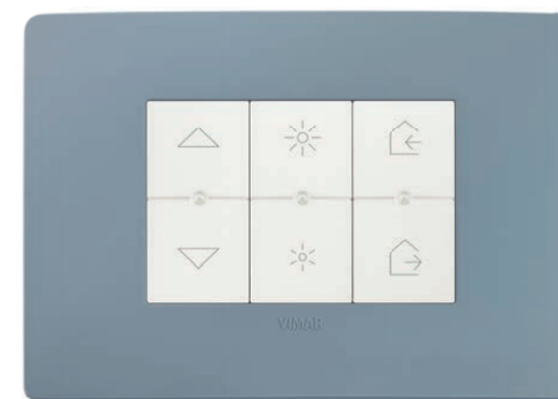
Η σειρά Plana καθιστά δυνατή τη διαχείριση της θερμοκρασίας, του φωτισμού σε διάφορα δωμάτια, των ρολών ή των μηχανοκίνητων περσίδων, καθώς και τον έλεγχο των προσβάσεων με απλό και ασφαλή τρόπο. Μπορεί επίσης να χρησιμοποιηθεί για την παρακολούθηση της κατανάλωσης ενέργειας, τη διαχείριση φορτίων και τον καθορισμό σεναρίων με τη μέγιστη απλότητα χρησιμοποιώντας συνδεδεμένους μηχανισμούς, μέσω της εφαρμογής View ή απευθείας φωνητικά.

Η ιδανική λύση για ανακαινίσεις ή για την ενίσχυση των λειτουργιών ενός υπάρχοντος συστήματος. Είναι επίσης ένα χρήσιμο μέσο υποστήριξης για ηλικιωμένους και άτομα με περιορισμένη κινητικότητα, τα οποία μπορούν να διαχειρίζονται τους αυτοματισμούς του σπιτιού τους με ένα απλό κλικ ή φωνητικά.



View Wireless. Ένα ενιαίο σύστημα, δύο τεχνολογίες.

Ένα συνδεδεμένο σύστημα είναι κατάλληλο για οποιοδήποτε αρχιτεκτονικό περιβάλλον, από κατοικίες έως γραφεία, χώρους φιλοξενίας και καταστήματα, χάρη στο απόλυτα ταιριαστό στυλ των έξυπνων προϊόντων και την εύκολη επεκτασιμότητα των λειτουργιών τους με την πάροδο του χρόνου. Δημιουργήστε το δικό σας έξυπνο σύστημα ή ενημερώστε, επεκτείnete ή αντικαταστήστε ένα παραδοσιακό σύστημα καλωδίωσης χωρίς την ανάγκη για εργασίες τοιχοποιίας.

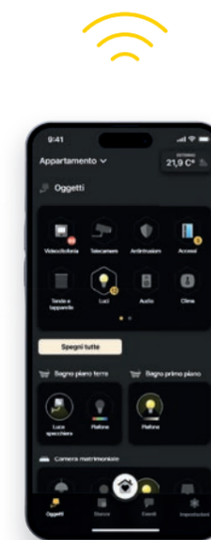


ΓΙΑ ΤΟΝ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΤΗ
View Wireless

Η εφαρμογή View Wireless διατίθεται με έναν οδηγό. Η διαμόρφωση ακολουθεί μια διαδοχική ροή και καθοδηγείται από απλές επεξηγηματικές οθόνες για τη δημιουργία περιβαλλόντων και τη συσχέτιση των συνδεδεμένων συσκευών, τη ρύθμιση παραμέτρων των μεμονωμένων συσκευών (λειτουργία και οπίσθιος φωτισμός) και τη μεταφορά ρυθμίσεων και παραμέτρων.

ΓΙΑ ΤΟΝ ΧΡΗΣΤΗ
Vimar View

Εύκολο και φιλικό προς το χρήστη, σχεδιασμένο για απομακρυσμένη διαχείριση όλων των λειτουργιών του έξυπνου συστήματος. Ένα ενιαίο έξυπνο σύστημα για μια μελλοντική εικόνα. Σας προσφέρουμε πλατφόρμες και συστήματα που μπορούν ενσωματωθούν για να παρέχουν μια συγκεκριμένη απάντηση στις ανάγκες όσων σχεδιάζουν και ζουν στους χώρους του μέλλοντος, αναζητώντας άνεση και προστασία.



Bluetooth

Wi-Fi

zigbee

MESH

MESH

View Wireless.

Εστίαση στον έλεγχο της θερμοκρασίας.



Η γκάμα των έξυπνων θερμοστατών, αναβαθμισμένη με νέες λειτουργίες και εικονίδια (ανάκληση σεναρίων και ταχύτητα fan coil), επιτρέπει ακόμη πιο φιλικό προς το χρήστη και ολοκληρωμένο έλεγχο του κλίματος. Είναι συμβατό με οποιοδήποτε σύστημα θέρμανσης και ψύξης με 2 και 4 σωλήνες. Έχει σχεδιαστεί για να ελέγχει τη θερμοκρασία σε κάθε δωμάτιο ανεξάρτητα, προσαρμοζόμενο στις συγκεκριμένες ανάγκες κάθε περιβάλλοντος.



Ρυθμιζόμενος θερμοστάτης



Vimar View

Θερμοστατική κεφαλή

Χάρη στην εφαρμογή Vimar View, η διαχείριση πολλαπλών θερμοστατών είναι εύκολη, ακόμη και από απόσταση. Το σύστημα θερμαίνεται και ψύχεται μόνο όταν είναι απαραίτητο, ακολουθώντας τους ρυθμούς και τα χρονοδιαγράμματα όσων χρησιμοποιούν τους χώρους, για βέλτιστη άνεση και αποτελεσματική χρήση ενέργειας. Μια θερμοστατική κεφαλή είναι η ιδανική λύση για τη μετατροπή ομοιόμορφων συστημάτων θέρμανσης με καλοριφέρ σε έξυπνα συστήματα. Έχει σχεδιαστεί για εγκατάσταση ως αντικατάσταση των συμβατικών βαλβίδων και σας επιτρέπει να ρυθμίζετε τη ροή ζεστού νερού ενός μεμονωμένου καλοριφέρ με βάση την επιθυμητή τιμή, η οποία μπορεί να ρυθμιστεί είτε τοπικά στην κεφαλή είτε εξ αποστάσεως μέσω ενός θερμοστάτη ή χρησιμοποιώντας την εφαρμογή Vimar View.

> ΕΝΣΩΜΑΤΩΣΗ ΜΕ ΘΕΡΜΟΣΤΑΤΙΚΕΣ ΚΕΦΑΛΕΣ

Πράγματι, η κεφαλή μπορεί να λειτουργεί ανεξάρτητα, αναπαράγοντας τις λειτουργίες ενός χρονοθερμοστάτη, ή σε συνδυασμό με έναν συνδεδεμένο θερμοστάτη. Αυτό, για παράδειγμα, της επιτρέπει να διαχειρίζεται μια ζώνη που αποτελείται από πολλαπλά θερμαντικά σώματα (με μία κεφαλή ανά θερμαντικό σώμα) και έναν «κύριο» θερμοστάτη, για ακόμη πιο ολοκληρωμένο έλεγχο του κλίματος.

View Wireless.

Εστίαση στον έλεγχο πρόσβασης.



Για την κάλυψη των αναγκών των μη επανδρωμένων εγκαταστάσεων διαμονής ή εκείνων χωρίς ρεσεψιόν, όπως μικρά ξενοδοχεία ή Bed & Breakfasts, ο έλεγχος πρόσβασης μπορεί να λειτουργήσει με απλές και ασφαλείς λύσεις για προηγμένη διαχείριση, ακόμη και από απόσταση.



View Key

ΕΛΕΓΧΟΣ ΑΠΟΜΑΚΡΥΣΜΕΝΗΣ ΠΡΟΣΒΑΣΗΣ ΜΕ ΤΗΝ ΕΦΑΡΜΟΓΗ VIEW KEY

Ο χρήστης ελέγχει την πρόσβαση σε δεσμευμένες εισόδους και κοινόχρηστους χώρους απευθείας από το smartphone του χρησιμοποιώντας την εφαρμογή.

Ο διαχειριστής εγκατάστασης μπορεί να διαχειρίζεται τις προσβάσεις ηλεκτρονικά, μέσω της πύλης View cloud, με διάφορες λειτουργίες:

> Χρησιμοποιώντας ετικέτες (ψηφιακά κλειδιά εγγύτητας) ή κάρτες αναμεταδοτών και εξ αποστάσεως σε έξυπνη λειτουργία, η νέα εφαρμογή View Key επιτρέπει στον χρήστη να ανοίγει πόρτες σε δωμάτια και κοινόχρηστους χώρους απευθείας από το smartphone του και στον διαχειριστή της εγκατάστασης να διαχειρίζεται τις προσβάσεις online μέσω της πύλης cloud View.

- εκχώρηση διαπιστευτηρίων σε πελάτες
- εισάγετε τη διάρκεια διαμονής των επισκεπτών (check-in, check-out)
- αποστολή email που περιέχουν εικονικά κλειδιά πρόσβασης προς ενεργοποίηση στην εφαρμογή
- διαχείριση των περιόδων ισχύος των προσβάσεων μέσω φυσικών καρτών που είναι εγγεγραμμένες στο σύστημα και επίσης συμβουλευτική στα αρχεία καταγραφής πρόσβασης.

By-me Plus.

Σύστημα με ενσωματωμένο σύστημα οικιακού αυτοματισμού.

Το **By-me Plus** σύστημα αυτοματισμού σπιτιού **BUS system** αποτελείται από μια σειρά συσκευών διασύνδεσης που έχουν σχεδιαστεί για να βελτιώνουν την άνεση, την ενεργειακή απόδοση και την ασφάλεια της καθημερινής ζωής, χρησιμοποιώντας αυτόματες συσκευές που περιλαμβάνουν όλες τις εγκατεστημένες λειτουργίες, για συστήματα μεσαίου και υψηλού επιπέδου, πλήρεις, ενσωματωμένες, εύκολα προσαρμόσιμες και προγραμματιζόμενες απλά με την εφαρμογή View Pro. Ο **αρθρωτός σχεδιασμός** και **το εύρος** της γκάμας Plana μπορεί να καλύψει τις λειτουργικές απαιτήσεις τόσο των οικιακών πελατών όσο και των μικρών κλάδων παροχής υπηρεσιών και φιλοξενίας, τόσο για νέες κατασκευές όσο και για ανακαινίσεις. Η ενημέρωση και η επέκταση των συστημάτων είναι εύκολη, ακόμη και σε μεταγενέστερη ημερομηνία, καλύπτοντας έτσι μια ποικιλία αναγκών των πελατών.



ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ ΓΙΑ ΤΟΝ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΤΗ



View Pro

ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΓΙΑ ΤΟΝ ΧΡΗΣΤΗ



Vimar View



- Control with App
- Voice operated
- Advanced climate control
- Energy
- Lighting
- Roller shutters
- Sound system
- Sprinkler system
- Scenarios and logics
- Integration

Well-contact Plus.

Σύστημα αυτοματισμού στο πρότυπο KNX.



Ευέλικτο, διαλειτουργικό, ασφαλές και αρθρωτό, το Well-contact Plus είναι το σύστημα που αναπτύχθηκε με βάση το πρότυπο KNX, για ολοκληρωμένη διαχείριση κτιρίων. Συγκεκριμένα, στους τομείς των ξενοδοχείων, των υπηρεσιών και των κατοικιών, το σύστημα χρησιμοποιείται για τη δημιουργία κεντρικών συστημάτων που επιτρέπουν την ενσωμάτωση, την εποπτεία και τη συνεχή διαχείριση του φωτισμού, της θερμοκρασίας, της ασφάλειας, της ενέργειας και των προσβάσεων, εγγυώμενο ευκολία χρήσης.

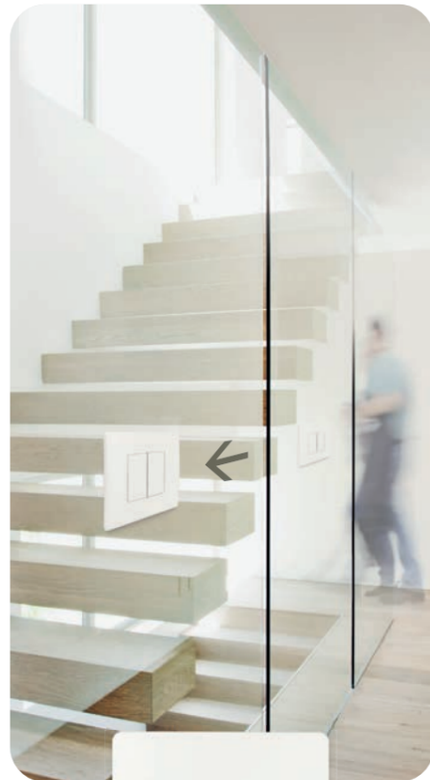


- > **ΠΛΗΡΗΣ ΕΠΟΠΤΕΙΑ.**
Το μεγάλο πλεονέκτημα του συστήματος Well-contact Plus είναι ότι επιτρέπει την εποπτεία όλων των λειτουργιών και την κεντρική διαχείριση ολόκληρου του κτιρίου.
- > **ΤΟΠΙΚΗ ΕΠΟΠΤΕΙΑ**
Εκτελείται μέσω συσκευών που είναι εγκατεστημένες σε κάθε δωμάτιο, οι οποίες χρησιμοποιούνται για την τοπική διαχείριση των διαφόρων λειτουργιών (χειριστήρια αφής, θερμοστάτες, οθόνες αφής κ.λπ.) ή με επόπτες με οθόνη αφής.
- > **ΑΠΟΜΑΚΡΥΣΜΕΝΗ ΕΠΟΠΤΕΙΑ**
Με το λογισμικό Well-contact Suite εγκατεστημένο σε έναν υπολογιστή, μπορείτε να επιβλέπετε και να ελέγχετε τις συσκευές του συστήματος, ακόμη και εξ αποστάσεως, συνδεδεμένοι είτε μέσω τοπικού LAN είτε μέσω δικτύου Wi-Fi.

- Comfort
- Energy efficiency
- Security
- Integration

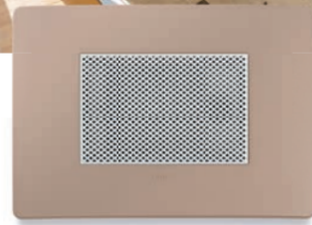
Λύσεις για άνεση. Απλή εγκατάσταση, αμέτρητα πλεονεκτήματα.

Επιλέξτε από τις διάφορες λύσεις έξυπνων συσκευών για να βελτιώσετε τις λειτουργίες του συστήματος, ελαχιστοποιώντας παράλληλα τις παρεμβάσεις και την εργασία. Είναι εύκολο να διαμορφώσετε συστήματα με λειτουργίες που απλοποιούν τις καθημερινές δραστηριότητες.



ΕΓΚΑΤΑΣΤΗΣΤΕ ΕΛΕΥΘΕΡΑ, ΟΠΟΥΔΗΠΟΤΕ

Χωρίς να απαιτείται τροφοδοσία ρεύματος ή μπαταρίες, τα χειριστήρια ραδιοσυχνότητας μπορούν να τοποθετηθούν σε οποιαδήποτε επιφάνεια, ακόμα και σε ξύλο ή γυαλί. Χωρίς την ανάγκη για εργασίες τοιχοποιίας. Ιδανικά για ανακαινίσεις, ανακαινίσεις και ενημερώσεις ή για οποιοδήποτε εγκαταστάσεις που υπόκεινται σε κανονιστικούς ή αρχιτεκτονικούς περιορισμούς.



ΗΧΗΤΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ

Η ακρόαση των αγαπημένων σας μουσικών κομματιών κατά τη ροή απευθείας από το smartphone ή το tablet σας είναι πλέον πολύ πιο απλή χάρη στις συσκευές που είναι εξοπλισμένες με ασύρματη τεχνολογία Bluetooth®, τόσο για εφαρμογές πολλαπλών δωματίων όσο και για αυτόνομες εφαρμογές.



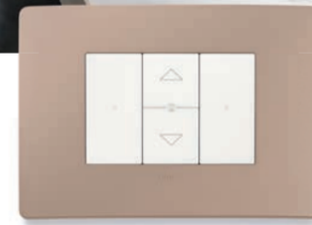
Η ΦΟΡΤΙΣΗ ΦΟΡΗΤΩΝ ΣΥΣΚΕΥΩΝ ΕΙΝΑΙ ΠΛΕΟΝ ΕΦΙΚΤΗ

Οι συμπαγείς και κορυφαίες πρίζες USB διατίθενται στην έκδοση 1 μονάδας τύπου A ή C και τύπου A+C ή στην έκδοση 2 μονάδων A+C ή C+C, όπου οι πρίζες τύπου C (Fast Charge) επιτρέπουν την πλήρη φόρτιση φορητών συσκευών τελευταίας γενιάς για συνολικά 3 A 5 V.



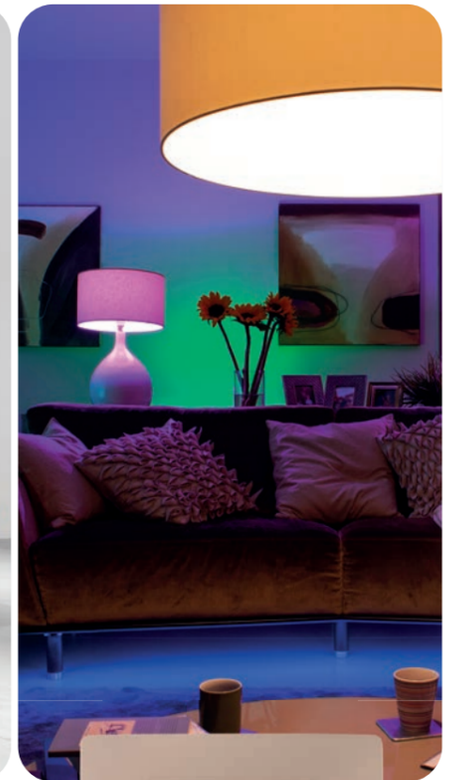
ΟΡΑΤΟΤΗΤΑ ΑΚΟΜΑ ΚΑΙ ΣΤΟ ΣΚΟΤΑΔΙ

Διάδρομοι, σκάλες και άλλοι κοινόχρηστοι χώροι είναι εύκολα προσβάσιμοι χάρη τους δείκτες με φωτισμό led προσφέροντας ορατότητα και ασφάλεια στο σκοτάδι.



ΕΛΕΓΧΟΣ ΣΤΑ ΣΤΟΡΙΑ ΚΑΙ ΣΤΑ ΡΟΛΑ

Εύκολη διαχείριση, ακόμη και από απόσταση, των αυτοματισμών για εσωτερικά ή εξωτερικά στόρια και ρολά. Μπορείτε να ρυθμίσετε σενάρια με βάση τις δικές σας συνήθειες ή τον ρυθμό των εποχών.



ΕΞΥΠΝΗ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΦΩΤΙΣΜΟΥ

Υπάρχει η δυνατότητα δημιουργίας και ελέγχου σεναρίων φωτισμού για να γίνει κάθε δωμάτιο μοναδικό και να εστιάσει στην εξοικονόμηση ενέργειας ελέγχοντας τότε τα φώτα ανάβουν και σβήνουν, ρυθμίζοντας τη φωτεινότητά τους και διαχειριζόμενοι συνδυασμούς χρωμάτων φωτός. Μπορείτε επίσης να διαχειριστείτε λειτουργίες RGB για χρωματικά εφέ που βελτιώνουν τους χώρους. Εξοικονομήστε χρήματα διατηρώντας παράλληλα τον έλεγχο, για απόλυτη άνεση.

Λύσεις εξοικονόμησης ενέργειας. Υπεύθυνες επιλογές για το περιβάλλον.

Ανακαλύψτε τις λύσεις για την αύξηση της αποδοτικότητας του συστήματος, τη μείωση της κατανάλωσης και τη βελτιστοποίηση του ενεργειακού ισοζυγίου. Χάρη στην εφαρμογή View, προσβάσιμη μέσω smartphone ή οθόνης αφής, μπορείτε να ενημερώνεστε συνεχώς για την κατανάλωση ενέργειας, παρακολουθώντας την ενέργεια που καταναλώνεται από ολόκληρο το κτίριο καθώς και από μεμονωμένες συσκευές.



Η ΙΔΑΝΙΚΗ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ ΑΝΑ ΠΑΣΑ ΣΤΙΓΜΗ

Θερμοστάτες και χρονοθερμοστάτες που είναι εύχρηστοι και ελκυστικοί στην εμφάνιση. Όχι μόνο αυτόνομοι αλλά και συνδεδεμένοι, για να ελέγχετε το κλίμα από την άνεση μιας εφαρμογής στο smartphone σας.



ΠΛΗΡΗΣ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΚΛΙΜΑΤΙΣΜΟΥ ΣΕ ΚΑΘΕ ΔΩΜΑΤΙΟ

Οι μονάδες ελέγχου μπορούν να χειρίζονται τηλεχειριζόμενες, καθιστώντας δυνατή τη σύνδεση των περισσότερων συστημάτων κεντρικής θέρμανσης. Η θερμοστατική κεφαλή που εγκαθίσταται αντί των βαλβίδων καλοριφέρ σας επιτρέπει να ρυθμίσετε τη ροή του ζεστού νερού, τοπικά ή απομακρυσμένα, και μπορεί επίσης να λειτουργήσει όταν είναι συνδεδεμένη με έναν συνδεδεμένο θερμοστάτη για τη διαχείριση πολλαπλών καλοριφέρ.



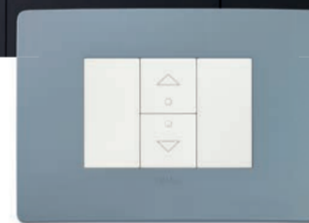
ΑΚΡΙΒΩΣ ΤΟ ΣΩΣΤΟ ΦΩΣ, ΧΩΡΙΣ ΚΑΜΙΑ ΣΠΑΤΑΛΗ

Χάρη στους ροοστάτες, μπορείτε να ρυθμίσετε την ένταση όλων των πηγών φωτός και να αποφύγετε την σπατάλη ενέργειας. Μπορούν να εγκατασταθούν, ακόμη και σε υπάρχοντα συστήματα, είτε σε αυτόνομη λειτουργία, με χειριστήρια με κουμπιά ή με περιστροφικό κουμπί, είτε ενσωματωμένα σε συστήματα οικιακού αυτοματισμού.



ΦΩΤΙΣΜΟΣ ΜΟΝΟ ΟΤΑΝ ΧΡΕΙΑΖΕΤΑΙ

Ο υπέρυθρος διακόπτης μονής κατεύθυνσης ανάβει και σβήνει τα φώτα μόνο όταν είναι απαραίτητο: καθώς κάποιος περνάει ή το σούρουπο. Ιδανικός για τη βελτιστοποίηση της κατανάλωσης ηλεκτρικής ενέργειας και την αυτόνομη ενεργοποίηση των φώτων στις διάφορες ρυθμίσεις.



ΒΕΛΤΙΣΤΟΠΟΙΗΣΗ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ

Διατίθενται ιδανικές λύσεις για τη λειτουργία των περσίδων, οι οποίες μετρούν την ενέργεια που απορροφάται από το εξωτερικό περιβάλλον, ανάλογα με την εποχή. Για κάθε τύπο συστήματος - παραδοσιακό, προηγμένο ή οικιακό αυτοματισμό - μπορείτε να επιτρέψετε την είσοδο περισσότερου ή λιγότερου φωτός και θερμότητας, βελτιστοποιώντας έτσι την κατανάλωση ενέργειας του κτιρίου.

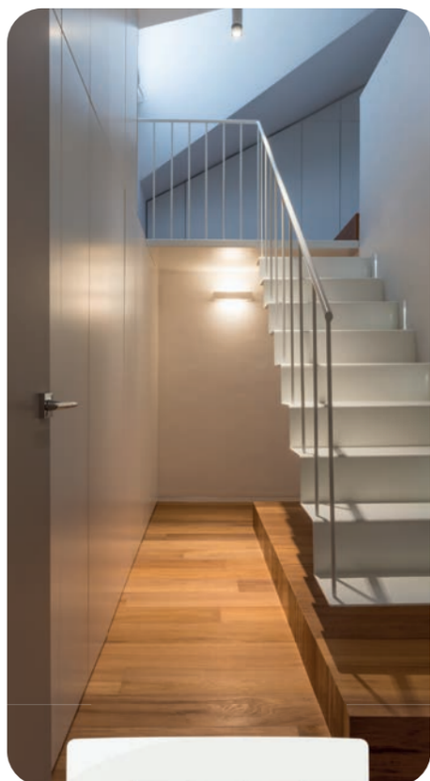


ΓΝΩΡΙΖΟΝΤΑΣ ΤΗΝ ΚΑΤΑΝΑΛΩΣΗ ΤΟΥ ΚΤΙΡΙΟΥ

Οι έξυπνες συσκευές διευκολύνουν τη διαχείριση της ενέργειας, αποφεύγοντας έτσι τις κουραστικές διακοπές ρεύματος λόγω υπερφορτώσεων. Εάν ξεπεραστεί το όριο κατανάλωσης, τα ηλεκτρικά φορτία αποσυνδέονται σύμφωνα με μια προτεραιότητα που έχει οριστεί προηγουμένως. Σε περίπτωση πλεονάσματος ενέργειας, εφαρμόζονται πολιτικές αυτόματης κατανάλωσης για τη μεγιστοποίηση της χρήσης ανανεώσιμων πηγών ενέργειας.

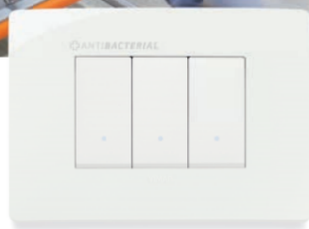
Λύσεις ασφαλείας. Για να ζήσουμε πιο ήρεμα.

Καλύτερη ασφάλεια σημαίνει καλύτερη ποιότητα ζωής. Ανακαλύψτε τις λύσεις που μπορούν να εγγυηθούν μεγαλύτερη ηρεμία στη διαχείριση των καθημερινών δραστηριοτήτων, με διαισθητικές ενέργειες και εύκολη διαχείριση ακόμη και από απόσταση μέσω smartphone ή tablet, μέσω της εφαρμογής View. Για να διαμορφώσετε συστήματα τελευταίας τεχνολογίας σε κάθε τύπο κτιρίου, από κατοικίες έως ξενοδοχεία, από γραφεία έως εγκαταστάσεις υγειονομικής περιθαλψής.



ΦΩΤΙΣΜΟΣ ΑΝΑΓΚΗΣ

Η αφαιρούμενη λυχνία κεφαλής ανάβει αμέσως σε περίπτωση διακοπής ρεύματος και μπορεί να αφαιρεθεί από την πρίζα, συνοδευόντάς σας καθώς κινείστε στο σκοτάδι μέχρι να αποκατασταθεί το ρεύμα. Μόλις την τοποθετήσετε ξανά στη θέση της, είναι ξανά έτοιμη και διαθέσιμη.



ANTIBACTERIAL



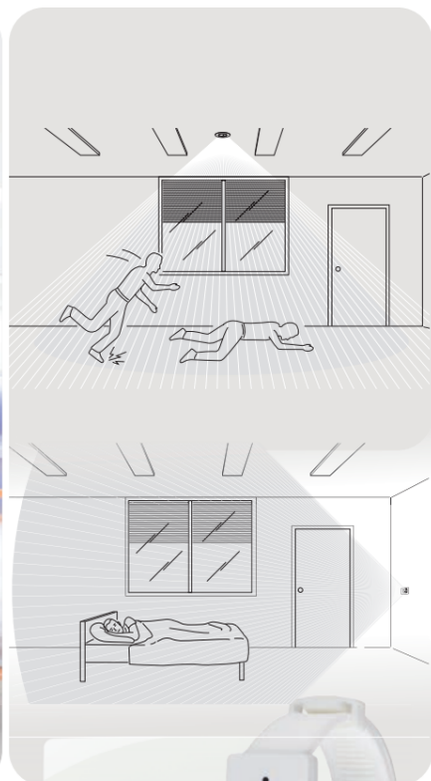
Μείωση κατά 90% της δημιουργίας βακτηριδίων

ΑΝΤΙΒΑΚΤΗΡΙΑΚΕΣ ΛΥΣΕΙΣ

Όχι μόνο για εγκαταστάσεις υγειονομικής περιθαλψής αλλά και για δημόσιους χώρους (μπάρ, καφετέριες, εστιατόρια, σχολεία, κοινόχρηστους χώρους σε πολυκατοικίες και ξενοδοχεία). Οι συσκευές και τα καλύμματα με αντιβακτηριδιακή επεξεργασία ιόντων αργύρου μειώνουν τον σχηματισμό βακτηρίων κατά 90%.



ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΗ ΑΠΟ ΤΟ ΤΜΗΜΑ ΜΟΡΦΩΣΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ ΤΟΥ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΤΗΣ ΠΑΔΟΥΑΣ



ΕΞΥΠΝΟΙ ΑΙΣΘΗΤΗΡΕΣ ΓΙΑ ΧΩΡΟΥΣ ΠΟΥ ΒΡΙΣΚΟΝΤΑΙ ΠΑΝΤΑ ΥΠΟ ΕΛΕΓΧΟ

Οι προγραμματιζόμενοι αισθητήρες ραντάρ οροφής και εντοχισμού Bluetooth με τεχνολογία ραντάρ Ultra Wide Band μετρούν μικροκινήσεις του σώματος με τη μέγιστη ακρίβεια για να ανιχνεύσουν την παρουσία ενός ατόμου σε ένα δωμάτιο. Μπορούν ακόμη και να ανιχνεύσουν εάν ο επισκέπτης πάσει ή αν υπάρχει ασυνήθιστη παρουσία.



Προβλεπόμενη κίνηση

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΡΟΣΒΑΣΗΣ

Οι συσκευές Elegant επιτρέπουν την πρόσβαση στους διάφορους χώρους μόνο σε εξουσιοδοτημένα άτομα, εγγυώμενες έτσι την πλήρη ασφάλεια ολόκληρης της εγκατάστασης.



ΕΓΓΥΗΜΕΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΚΤΙΡΙΟΥ

Το By-alarm Plus είναι ένα επαγγελματικό σύστημα συναγερμού, το οποίο ενσωματώνεται με τα συστήματα Vimar μέσω μιας προστατευμένης, ευέλικτης και εύκολης στην εγκατάσταση σύνδεσης IP. Από τη μονάδα ελέγχου, μέχρι την εσωτερική και εξωτερική σειρήνα, μέχρι μια εκτενή γκάμα αισθητήρων και αξεσουάρ για την εγκατάσταση ενός λειτουργικού συστήματος που μπορεί να επεκταθεί με την πάροδο του χρόνου, επιτρέποντας τον έλεγχο κάθε περιοχής του κτιρίου και την αποφυγή ψευδών συναγερμών.



ΕΞΥΠΝΗ ΒΙΝΤΕΟΕΠΙΤΗΡΗΣΗ

Το σύστημα βιντεοεπιτήρησης CCTV Einox είναι ολοκληρωμένο και ενημερωμένο με μια σειρά από κάμερες με ολόένα και υψηλότερη απόδοση, σχεδιασμένες να εγγυώνται ολοκληρωμένη παρακολούθηση, ακόμη και σε κρίσιμες περιοχές και να υποστηρίζουν το σύστημα By-alarm Plus. Καινοτόμες και επεκτάσιμες λύσεις, βασισμένες σε ενσωματωμένες τεχνολογίες IP και AHD, με απομακρυσμένη διαχείριση, για να παρέχουν ορατότητα των παρακολουθούμενων περιοχών, τέλεια στην παραμικρή λεπτομέρεια.

Λύσεις συνδεσιμότητας. Για να καλύψουμε τις συγκεκριμένες ανάγκες όσων κατασκευάζουν και απολαμβάνουν χώρους.

Προσφέρουμε λύσεις με ταιριαστό στυλ που έχουν σχεδιαστεί για να ενισχύουν την άνεση, την ενεργειακή απόδοση, την ασφάλεια και την προστασία. Παρουσιάζομαστε ως ένα ενιαίο σημείο επαφής, ικανό να προτείνει συνδεδεμένα και ολοκληρωμένα συστήματα και προϊόντα, συμπεριλαμβανομένων εκείνων που χρησιμοποιούν τεχνολογίες τρίτων, ιδανικά για νέες κατασκευές, καθώς και για ανακαινίσεις ή για τον εκσυγχρονισμό υπαρχόντων συστημάτων.



ΕΞΥΠΝΕΣ ΘΥΡΟΤΗΛΕΟΡΑΣΕΙΣ ΕΠΙΤΗΡΗΣΗΣ

Οι θυροτηλεοράσεις Tab 7S Up και Tab 5S Up ενσωματώνονται στο σύστημα View Wireless, αποτελώντας επίπτες συστήματος. Από το μενού της θυροτηλεοράσης, μπορείτε να διαχειρίζεστε φώτα, στόρια, ρολά, αισθητήρες και προσαρμοσμένα σενάρια, με την ευκολία των γρήγορων κουμπιών στο μπροστινό μέρος για να ενεργοποιείτε τις λειτουργίες που χρησιμοποιούνται πιο συχνά. Το σύστημα είναι πλήρως επεκτάσιμο για να προσαρμόζεται σε κάθε απαίτηση διαβίωσης.



ΠΕΡΙΣΣΟΤΕΡΟΙ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΚΟΙ ΧΩΡΟΙ

Λύσεις που κάνουν τους οικιακούς χώρους πιο λειτουργικούς για εργασία από το σπίτι, ως εναλλακτική λειτουργία εργασίας. Η προσφορά της Netsafe που είναι αφιερωμένη στις οπτικές ίνες πληροί τις απαιτήσεις του προτύπου CEI 306-22 και του ιταλικού νόμου 164/14 σχετικά με τη δομημένη οικιακή καλωδίωση για FTTH (Fiber To The Home), επιτρέποντας την πραγματοποίηση συνδέσεων οπτικών ινών μέχρι και μεμονωμένες κατοικίες. Οι πρίζες δεδομένων και HDMI ολοκληρώνουν την προσφορά προϊόντων.



ΕΝΑΣ ΣΥΝΔΕΔΕΜΕΝΟΣ ΚΟΣΜΟΣ

Λύσεις υψηλής απόδοσης για να κάνετε το κτίριο έξυπνο. Από το απλό σύστημα View Wireless, το οποίο καθιστά δυνατή τη σύνδεση ενός παραδοσιακού συστήματος καλωδίωσης, μέχρι τα πιο ολοκληρωμένα συστήματα οικιακού αυτοματισμού. Καθώς και συστήματα θυροτηλεοράσης και παρακολούθησης βίντεο. Όλα με εγγυημένα ανώτερα επίπεδα απόδοσης.



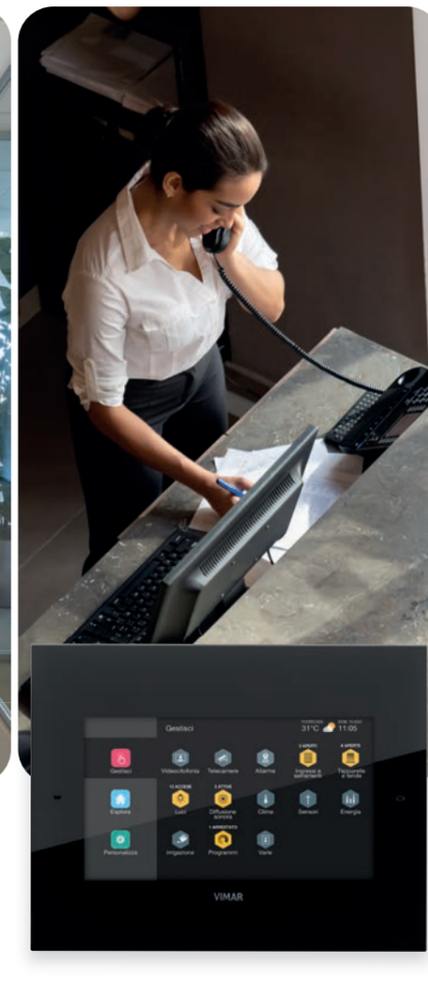
Η ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΑ ΦΩΝΗΤΙΚΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ

Ο έλεγχος του σπιτιού σας με τη φωνή σας, χρησιμοποιώντας φωνητικό έλεγχο ή άλλα έξυπνα ηχεία, καθιστά την τεχνολογία προσβάσιμη σε όλους, συμπεριλαμβανομένων των ηλικιωμένων ή των ατόμων με αναπηρία, χάρη στην ενσωμάτωση με τις πλατφόρμες Google Assistant, Amazon Alexa, Siri, Apple HomeKit, Samsung SmartThings και IFTTT.



ΕΥΚΟΛΗ ΕΝΣΩΜΑΤΩΣΗ ΜΕ ΠΡΟΪΟΝΤΑ ΤΡΙΤΩΝ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΩΝ

Συστήματα κατασκευασμένα από διαφορετικούς κατασκευαστές συχνά συνυπάρχουν στο ίδιο ξενοδοχείο ή επιχείρηση. Έχουμε συνεργασίες με μεγάλες μάρκες των οποίων τα προϊόντα χρησιμοποιούνται ευρέως σε κτιριακές κατασκευές για συντονισμένη και ευέλικτη διαχείριση.



ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΕΠΟΠΤΕΙΑ

Οι συσκευές αφήνεται να χρησιμοποιούνται για τον κεντρικό έλεγχο κάθε περιβάλλοντος στο κτίριο, ενώ επτά διαφορετικές εφαρμογές στο Well-contact Suite, διαφοροποιημένες ανάλογα με τη χρήση και τις διαστάσεις του κτιρίου, έχουν σχεδιαστεί για τη διαχείριση και τον έλεγχο όλων των συσκευών στο σύστημα.



Εφαρμογές υγειονομικής περίθαλψης. Κλήση με Plana Antibacterial.

Από μικρές κλινικές έως πιο σύνθετες εγκαταστάσεις υγειονομικής περίθαλψης, είναι απαραίτητο οι συσκευές κλήσης να διασφαλίζουν πάντα έγκαιρη, καθησυχαστική και κλιμακούμενη παρέμβαση και ολοκληρωμένη βοήθεια.

> ΚΛΗΣΗ

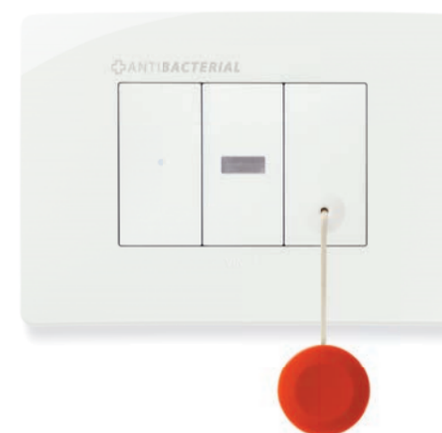
Πρόκειται για ένα αρθρωτό σύστημα κλήσεων που διαχειρίζεται άμεσα και αποτελεσματικά τις επείγουσες καταστάσεις, διευκολύνοντας την εργασία του ιατρικού προσωπικού. Ο διάλογος με τον υπολογιστή επιτρέπει τη συνεχή παρακολούθηση και διασφαλίζει τη διαλειτουργικότητα με τα τηλέφωνα. Αναπτυγμένο για να συμμορφώνεται με το πρότυπο VDE0834-1-2, το σύστημα ενσωματώνεται τέλεια σε κάθε είδους κτίριο.



90 %
ΜΕΙΩΣΗ ΣΧΗΜΑΤΙΣΜΟΥ
ΒΑΚΤΗΡΙΩΝ

Για να εξασφαλιστεί η μέγιστη υγιεινή ανά πάσα στιγμή, τα καλύμματα, οι συσκευές και οι ακροδέκτες στο σύστημα Call-way διατίθενται σε αντιβακτηριδιακή έκδοση με επεξεργασία ιόντων αργύρου.

Μπαρ, καφετέριες, εστιατόρια, κοινόχρηστοι χώροι σε πολυκατοικίες και ξενοδοχεία, τουαλέτες σε θέατρα, μουσεία και κινηματογράφους, καθώς και σε καταστήματα λιανικής πώλησης, φαρμακεία, σχολεία και νηπιαγωγεία: αυτά είναι μόνο μερικά παραδείγματα θέσεων όπου τα βακτήρια θα μπορούσαν να εξαπλωθούν λόγω επαφής και χρήσης φωτιστικών από περισσότερα από ένα άτομα.



Εφαρμογές επίτοιχης τοποθέτησης. IP40, IP55 και IP66 κουτιά μπλοκ συνδεόμενα.

Τα συστήματα κυτίων επίτοιχης τοποθέτησης και τα καλύμματα Isozet επεκτείνουν το πεδίο εφαρμογής των συσκευών της σειράς καλωδίωσης της Vimar σε χώρους όπου απαιτείται βαθμός προστασίας IP40 ή IP55 (κήποι, βεράντες, αποθήκες, κελάρια, συνεργεία μηχανικών), ενώ το υδατοστεγές περίβλημα IP66 έχει σχεδιαστεί για να επεκτείνει το ηλεκτρικό δίκτυο εκτός του κτιρίου με τη μέγιστη ασφάλεια.

IP40

ΕΠΙΤΟΙΧΗ ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΣΕ ΚΟΥΤΙΑ IP40

Κουτιά με προστασία IP40 έναντι της εισόδου στερεών αντικειμένων, όπως εργαλεία ή καλώδια, με διάμετρο μεγαλύτερη από 1 mm. Κατασκευασμένα από ανθεκτικό υλικό και εύκολα στην εγκατάσταση. Το σύστημα κουμπώματος, το κάλυμμα και οι βίδες γρήγορης κίνησης επιταχύνουν τη διαδικασία καλωδίωσης. Κάθε κουτί είναι εξοπλισμένο με εγκοπές σε κάθε πλευρά για να συνδέεται με άλλα κουτιά χρησιμοποιώντας έναν στυπιοθλίπτη.



IP66

ΣΤΕΓΑΝΑ ΠΕΡΙΒΛΗΜΑΤΑ ΜΕ ΒΑΘΜΟ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ IP66

Τα στεγανά περιβλήματα IP66 παρέχουν απόλυτη ασφάλεια έναντι παντός καιρού. Είναι κατάλληλα για εγκατάσταση εκτός κτιρίου (σε βεράντες και κήπους), στο υπόγειο ή σε γκαράζ, όπου απαιτείται συσκευή φωτισμού ή πρίζα. Διατίθενται με πρίζα με τοποθετημένο φικ ή κενή, για να συμπληρωθούν με συσκευές από τη σειρά καλωδίωσης Vimar.

Όταν το κάλυμμα είναι κλειστό, το καλώδιο που είναι συνδεδεμένο στο φικ - παρά το γεγονός ότι εκτείνεται προς τα έξω - προστατεύεται ερμητικά από την υδατοστεγή φλάντζα. Αυτό εγγυάται βαθμό προστασίας IP66, ο οποίος προστατεύει τη συσκευή από καιρικούς παράγοντες, σκόνη ή άμμο, υγρασία και άμεσες εκτόξευση νερού υψηλής πίεσης.



IP55

ΕΠΙΤΟΙΧΑ ΚΟΥΤΙΑ ΚΑΙ ΚΑΛΥΜΜΑΤΑ IP55

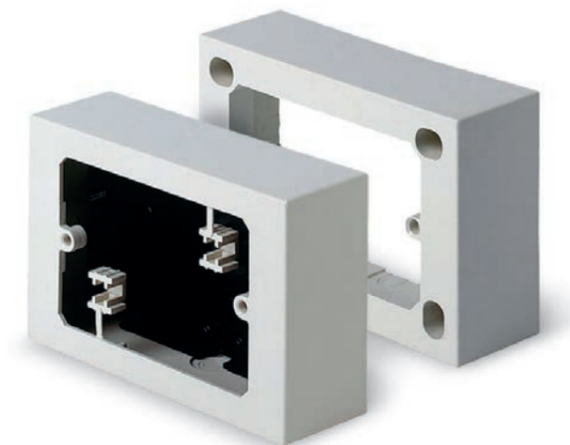
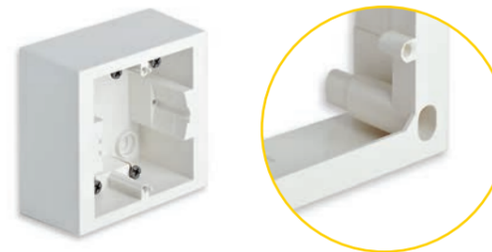
Περιβλήματα προστατευμένα από την εισροή σκόνης, πίδακες νερού και διακυμάνσεις στην ατμοσφαιρική πίεση. Οι συσκευές προστατεύονται χάρη στο κάλυμμα με μεμβράνη κατά της υπερϊώδους ακτινοβολίας που είναι ενσωματωμένη σε ένα ενιαίο κομμάτι με το πλαίσιο. Μπορούν να συμπληρωθούν με όλες τις συσκευές των σειρών Eikon, Arké και Plana.



IP40

ΚΟΥΤΙΑ ΜΠΛΟΚ ΣΥΝΔΕΣΗΣ ΕΠΙΤΟΙΧΗΣ ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗΣ

Διαθέσιμα στα πιο δημοφιλή αρθρωτά σχέδια και σε διάφορα βάθη, τα κουτιά επίτοιχης τοποθέτησης αποτελούν την ιδανική λύση για την επίτοιχη τοποθέτηση της σειράς καλωδίωσης της Vimar.



Άφθονος εσωτερικός χώρος για την εγκατάσταση συσκευών. Το υλικό και το πάχος παρέχουν μέγιστη αντοχή και στιβαρότητα σε οποιοδήποτε σημείο του κουτιού.

Εφαρμογές για τον τομέα των υπηρεσιών. Επιδαπέδιοι πυργίσκοι και επιτραπέζια κουτιά τοποθέτησης.

Κάθε περιβάλλον χρειάζεται αναδιοργάνωση και πολλαπλές υπηρεσίες πρέπει να συνδεθούν εκτός από την ηλεκτρική διανομή (τηλέφωνα, Διαδίκτυο, επεξεργασία δεδομένων κ.λπ.). Σε γραφεία, ανοιχτούς χώρους, καταστήματα ή σε οικιακούς χώρους που χρησιμοποιούνται για εργασία από το σπίτι και σε περιπτώσεις όπου ισχύουν περιορισμοί χώρου, τα πλωτά ή τσιμεντένια δάπεδα μπορούν να εξοπλιστούν για να φιλοξενήσουν ένα ηλεκτρικό δίκτυο και δίκτυο διανομής δεδομένων, το οποίο εγγυάται μεγαλύτερη λειτουργικότητα και ευελιξία για το περιβάλλον. Είναι εξαιρετικά εύκολο να συνδέσετε ακόμη και κεκλιμένα κουτιά για στήριξη σε ένα τραπέζι ή γραφείο. Είναι αισθητικά κομψά και εξοικονομούν χώρο, επιτρέποντας την εύκολη εγκατάσταση, ειδικά σε ανακαινίσεις.

> ΑΝΑΣΥΡΟΜΕΝΟΙ ΠΥΡΓΙΣΚΟΙ ΓΙΑ ΠΛΩΤΑ Η ΕΠΙΣΤΡΩΜΕΝΑ ΔΑΠΕΔΑ

Διατίθεται για την εγκατάσταση 12 ή 20 μονάδων για συσκευές των σειρών καλωδίωσης Eikon, Arké και Plana, κατασκευασμένες από ανθεκτικό πλαστικό και εξοπλισμένες με κάλυμμα από ανοξείδωτο χάλυβα ή καλώδιο για να φιλοξενήσουν το φινιρίσμα δαπέδου, όπως εντοιχισμένη μοκέτα, ξύλο ή πλακάκια, και να ελαχιστοποιήσουν την οπτική επίδραση του πυργίσκου μετά την τοποθέτησή του. Ο πυργίσκος μπορεί να εγκατασταθεί σε πλωτά δάπεδα ή, χάρη στο μεταλλικό κουτί στήριξης, μπορεί να εγκατασταθεί σε δάπεδα με επίστρωση τσιμεντοκονίας.



> ΚΟΥΤΙΑ ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗΣ ΣΕ ΚΕΚΛΙΜΕΝΗ ΘΕΣΗ

Βολικά και εύκολα προσβάσιμα. Άφθονος εσωτερικός χώρος για την καλωδίωση των συσκευών. Είναι συμπαγή και μόλις τοποθετηθούν σταθερά σε ένα τραπέζι, παραμένουν σταθερά στη θέση τους και ταιριάζουν με το υπόλοιπο σύστημα.



Καλωδίωση οπτικών ινών. Ταχεία εγκατάσταση, πιστοποιημένη ποιότητα και ασφάλεια.

Αναπτυγμένη σύμφωνα με τον οδηγό CEI 306-2 και τον ιταλικό νόμο 164/14, ο οποίος αφορά επίσης τη διάδοση υπερ-ευρυζωνικών συνδέσεων σε κατοικημένες περιοχές (FTTH - Fiber to the Home), η σειρά Netsafe χρησιμοποιείται για τη δημιουργία συνδέσεων οπτικών ινών έως και τις μεμονωμένες οικιακές μονάδες, εξασφαλίζοντας μέγιστη ταχύτητα μετάδοσης. Αυτή η λύση οδηγεί στη δημιουργία ενός αυθεντικού συστήματος πολλαπλών υπηρεσιών το οποίο, σε μια ενιαία υποδομή οπτικών ινών, διασφαλίζει τη διαχείριση όλων εκείνων των υπηρεσιών που ιστορικά απαιτούσαν την εγκατάσταση ενός συγκεκριμένου, ειδικά σχεδιασμένου συστήματος: τηλέφωνο, δορυφορική τηλεόραση, επίγεια τηλεόραση, Διαδίκτυο, βιντεοεπιτήρηση, συστήματα θυροτηλεόρασης κ.λπ.



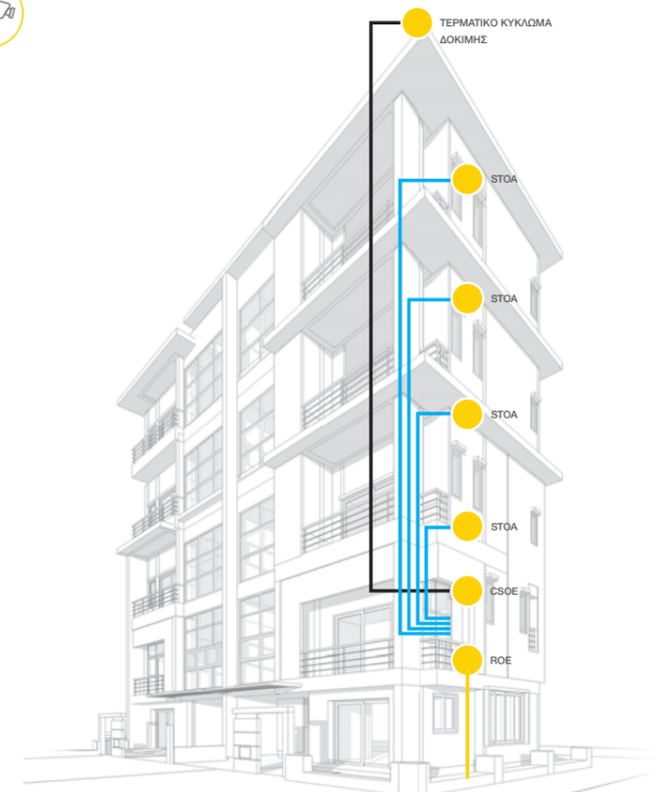
> ΑΠΟ ΤΟ ΔΙΚΤΥΟ ΤΟΥ ΚΤΙΡΙΟΥ ΕΩΣ ΤΗΝ ΑΤΟΜΙΚΗ ΚΑΤΟΙΚΙΑ

Μια υποδομή πολλαπλών υπηρεσιών αποτελείται από διάφορα αλληλεξαρτώμενα και διασυνδεδεμένα στοιχεία:

Κέντρο Οπτικών Υπηρεσιών Κτιρίου (CSOE): ο πυρήνας του συστήματος που διαχειρίζεται όλες τις οπτικές ίνες που σχετίζονται με οπτικές υπηρεσίες που προέρχονται από το θερματικό κέντρο.

Ακροδέκτης κεφαλής και οπτικός διαχωριστής κτιρίου (ROE): Αυτό είναι το σημείο όπου συγκλίνουν τα σήματα από το πάνω μέρος του κτιρίου. Ο διαχωριστής είναι ένα οπτικό κουτί που συνδέει τις οπτικές ίνες των τηλεφωνικών εταιρειών για υπερ-ευρυζωνική σύνδεση. Από το CSOE, τα καλώδια οπτικών ινών διακλαδώνονται σε κάθε σπίτι, καταλήγοντας στα οπτικά κουτιά τερματισμού διαμερισμάτων (STOA).

Συμβούλιο Διανομής (QDSA): Στο σπίτι, το σήμα μεταδίδεται και φτάνει στις μεμονωμένες συνδεδεμένες συσκευές σε κάθε δωμάτιο. Αυτή είναι η καρδιά της συνδεσιμότητας και περιέχει τα ενεργά εργαλεία διανομής δικτύου (όπως δρομολογητές, θερματικά δίκτυα TLC, τυχόν μετατροπείς πολυμέσων, διακόπτες δικτύου). Εγγυάται εξαιρετική απόδοση και τέλεια σύνδεση, χωρίς παρεμβολές.

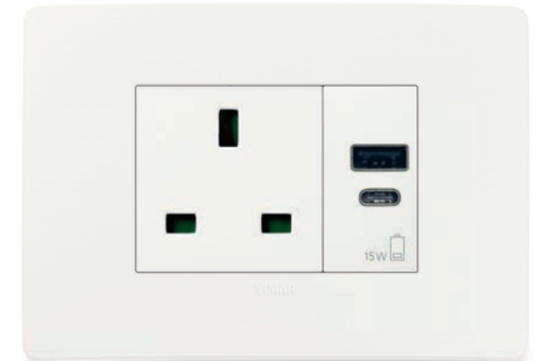


Διεθνείς λύσεις. Αρθρωτό και ασφάλεια.

Η Plana μιλάει μια παγκόσμια γλώσσα: για να καλύψει μια ποικιλία αναγκών χρήσης, οι πρίζες διατίθενται στα πιο κοινά διεθνή πρότυπα και η υψηλή αρθρωτή τους δομή καθιστά δυνατή την εγκατάστασή τους σε διαφορετικές συνθέσεις. Τεράστια ευελιξία για να εγγυηθεί ασφαλείς συνδέσεις οπουδήποτε στον κόσμο.



Πρίζα αυστραλιανού προτύπου



Πρίζα αγγλικού προτύπου με USB A+C



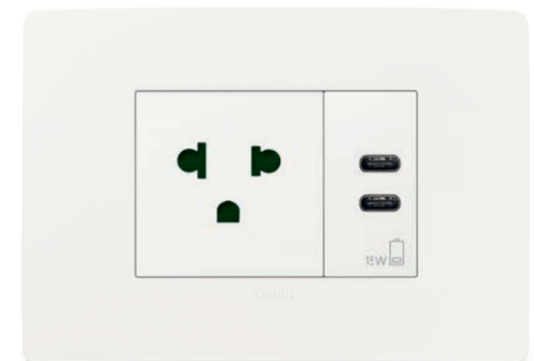
Πρίζα Γερμανικού προτύπου



Πρίζα γαλλικού προτύπου με USB C



Πρίζα ελβετικού προτύπου



Πρίζα αμερικανικού προτύπου με USB C+C



Εμβαθύνουμε στην Έκθεση Βιωσιμότητας

Η βιωσιμότητα είναι επίσης στο σχεδιασμό των συσκευασιών. Όλες οι συσκευασίες της Vimar αντικατοπτρίζουν τις αρχές της βιωσιμότητας και της καινοτομίας.

100% **ECO PACK**

της συσκευασίας είναι πλήρως ανακυκλώσιμη. Το χαρτί που χρησιμοποιείται είναι πιστοποιημένο από την FSC, γεγονός που εγγυάται ότι προέρχεται από δάση που διαχειρίζονται υπεύθυνα.



Η δέσμευσή μας για το μέλλον. Επιλέξαμε Θετική Ενέργεια

Εφαρμόζουμε ένα μοντέλο κυκλικής οικονομίας που καθοδηγεί το όραμά μας; με την εργασία που κάνουμε, με την έρευνα και τα σχέδιά μας, επενδύουμε στις επείγουσες προκλήσεις για την αναγέννηση του περιβάλλοντος. Και στις μονάδες παραγωγής μας, έχουμε κάνει σχεδιαστικές επιλογές στις οποίες η βιωσιμότητα, η αρχιτεκτονική αξία και η άνεση στον χώρο εργασίας εκφράζονται στο έπακρο.

-1.775 tCO₂

>1.700.000 kWh/anno

των εκπομπών που αποφεύχθηκαν από το έτος αναφοράς (2018), χάρη στις δράσεις ενεργειακής απόδοσης της εταιρείας μας

της παραγόμενης ενέργειας από τα φωτοβολταϊκά μας συστήματα



20%

Υψηλή ενεργειακή απόδοση τα τελευταία 5 χρόνια

97%

Το μέρος των αποβλήτων που κατευθύνεται για ανάκτηση και ανακύκλωση



Προϊόντα που αξιολογούνται σύμφωνα με την προσέγγιση LCA. Αξιολογούμε την περιβαλλοντική απόδοση των προϊόντων υψηλού κύκλου εργασιών της Vimar σύμφωνα με την προσέγγιση LCA (Life Cycle Assessment - Αξιολόγηση Κύκλου Ζωής), σε σχέση με τα διεθνή πρότυπα αναφοράς ISO 14040 και 14044. Η διαδικασία αποτελεί μέρος της Περιβαλλοντικής Δήλωσης Προϊόντος (EPD).

Οι πιστοποιήσεις EPD-PEP Ecorassport είναι διαθέσιμες για όλα τα προϊόντα υψηλού κύκλου εργασιών στις σειρές Linea, Eikon, Arké και Plana και τα κουτιά διακλάδωσης. Αυτά επισημαίνονται με το σχετικό σήμα σε κάθε φύλλο προϊόντος στο www.vimar.com.

Περιεχόμενο

Τεχνικά χαρακτηριστικά	42
Μηχανισμοί ελέγχου	54
Πρίζες ρεύματος και σήματος	59
Σηματοδότηση, προστασία και ανίχνευση	64
Άνεση και κλίμα	66
Λύσεις για τη φιλοξενία	67
Αντιβακτηριακά διαλύματα	68
Μηχανισμοί και πλαίσια βρετανικού προτύπου	69
Δείτε το ασύρματο έξυπνο σπίτι 	72
 Έξυπνος αυτοματισμός: By-me Plus 	77
 Αυτοματισμός κτιρίων: Well-contact Plus 	87
Call-way: σύστημα νοσοκομειακής περίθαλψης 	92
By-alarm Plus: σύστημα συναγερμού 	96
Γκάμα πλαισίων κάλυψης	102
Τύποι εγκατάστασης και προσαρμογές	112
Κουτιά και περιβλήματα Isoset και Isobox	122

Ποιότητα και ευελιξία.

100%
PLANA
VIMAR

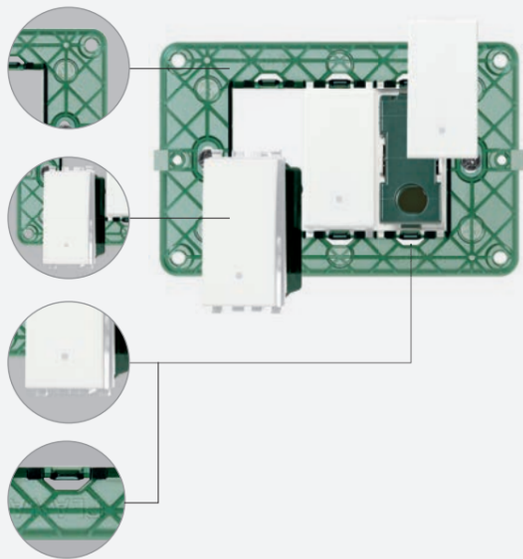
Σύστημα αγκίστρωσης Plack-Clack.

Η πατέντα της Vimar είναι σχεδιασμένη για την τοποθέτηση των εξαρτημάτων της διάταξης φωτισμού (μηχανισμοί και πλαίσια στήριξης) στην βάση στήριξης. Το plack-clack είναι ένα σύστημα με εγκοπή που προσφέρει μεγαλύτερη δομική αντοχή (χάρη και στην κυψελοειδή δομή της βάσης στήριξης) και εξαιρετική ακαμψία, απλοποιώντας την τοποθέτηση και αφαίρεση των μηχανισμών από μπροστά.

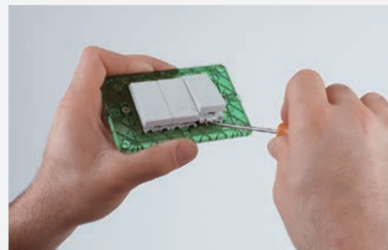
Βάση στήριξης με κυψελοειδή δομή για επιπλέον ακαμψία του σημείου φωτισμού

Στερέωση του μηχανισμού από μπροστά στην βάση στήριξης

Συστήματα αγκίστρωσης για τη στερέωση του μηχανισμού στην βάση στήριξης



Σύνδεση μηχανισμών.



Αποσύνδεση μηχανισμών.

Τόσο τα πλαίσια Plana όσο και τα πλαίσια Plana Up μπορούν να αγκιστρωθούν στην ίδια βάση στήριξης.



Έλεγχοι.

Ο έλεγχος του φωτισμού, η ενεργοποίηση ενός σεναρίου ή η διαχείριση φορτίων είναι μόνο μερικές από τις πολλές χρήσεις της ενέργειας. Ο συνδυασμός μηχανικής και τεχνολογίας καθιστά δυνατή την απλοποίηση αυτών των καθημερινών χειρισμών κατά τη λειτουργία μιας απλής συσκευής, με ακρίβεια και φιλική προς το χρήστη κατανόηση των σχετικών λειτουργιών.



Παραδοσιακοί μηχανισμοί



Αξονικοί μηχανισμοί

New!

Νέος οπίσθιος φωτισμός.

Ο ακριβής οπίσθιος φωτισμός LED κάνει τα χειριστήρια ορατά ακόμα και στο σκοτάδι. Ο φωτισμός παρέχεται από μονάδες σηματοδότησης LED που διατίθενται σε διάφορα χρώματα, τώρα και με ζεστό λευκό φως.



Οπίσθιος φωτισμός ελέγχου rocker

Αξονικός οπίσθιος φωτισμός ελέγχου

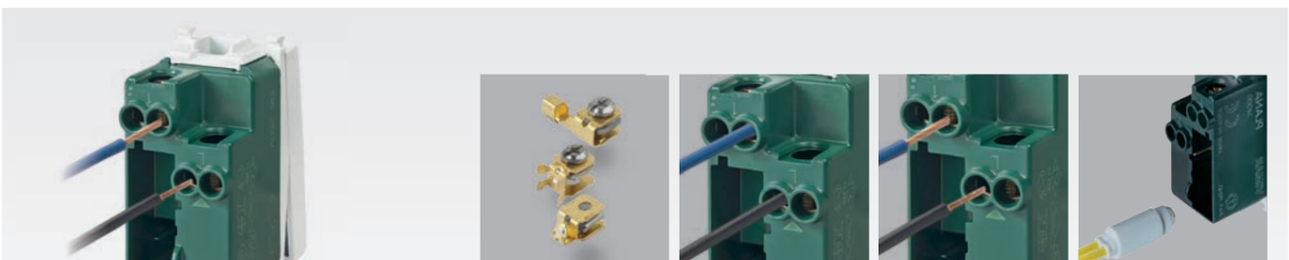
Πλήκτρα με σύμβολα και προσαρμογές.

Χειριστήρια και πλήκτρα με σύμβολα χαραγμένα με λέιζερ ή προσαρμοσμένα, που υποδεικνύουν πάντα με σαφήνεια τις λειτουργίες.



Πλήκτρα για μηχανισμούς rocker

Πλήκτρα για αξονικούς μηχανισμούς



Καλωδίωση με βιδωτούς ακροδέκτες.

Η καλωδίωση με βιδωτούς ακροδέκτες αποτελείται από ακροδέκτες με καμπύλη μεταλλική βάση που στερεώνει το καλώδιο μέσω μιας βίδας με σταυρωτή κεφαλή και είναι ιδανική για εύκαμπτα ή ημιάκαμπτα καλώδια με διατομή μεταξύ 0,5 mm² και 2,5 mm².

Βιδωτοί ακροδέκτες.
Αποτελείται από μια καμπύλη μεταλλική βάση που στερεώνει το καλώδιο με μια βίδα με σταυρωτή κεφαλή.

Χρήση καλωδίων με διαφορετικές διατομές.
Καλωδίωση με εύκαμπτο ή ημιάκαμπτο καλώδιο με διατομή μεταξύ 0,5 mm² και 2,5 mm².

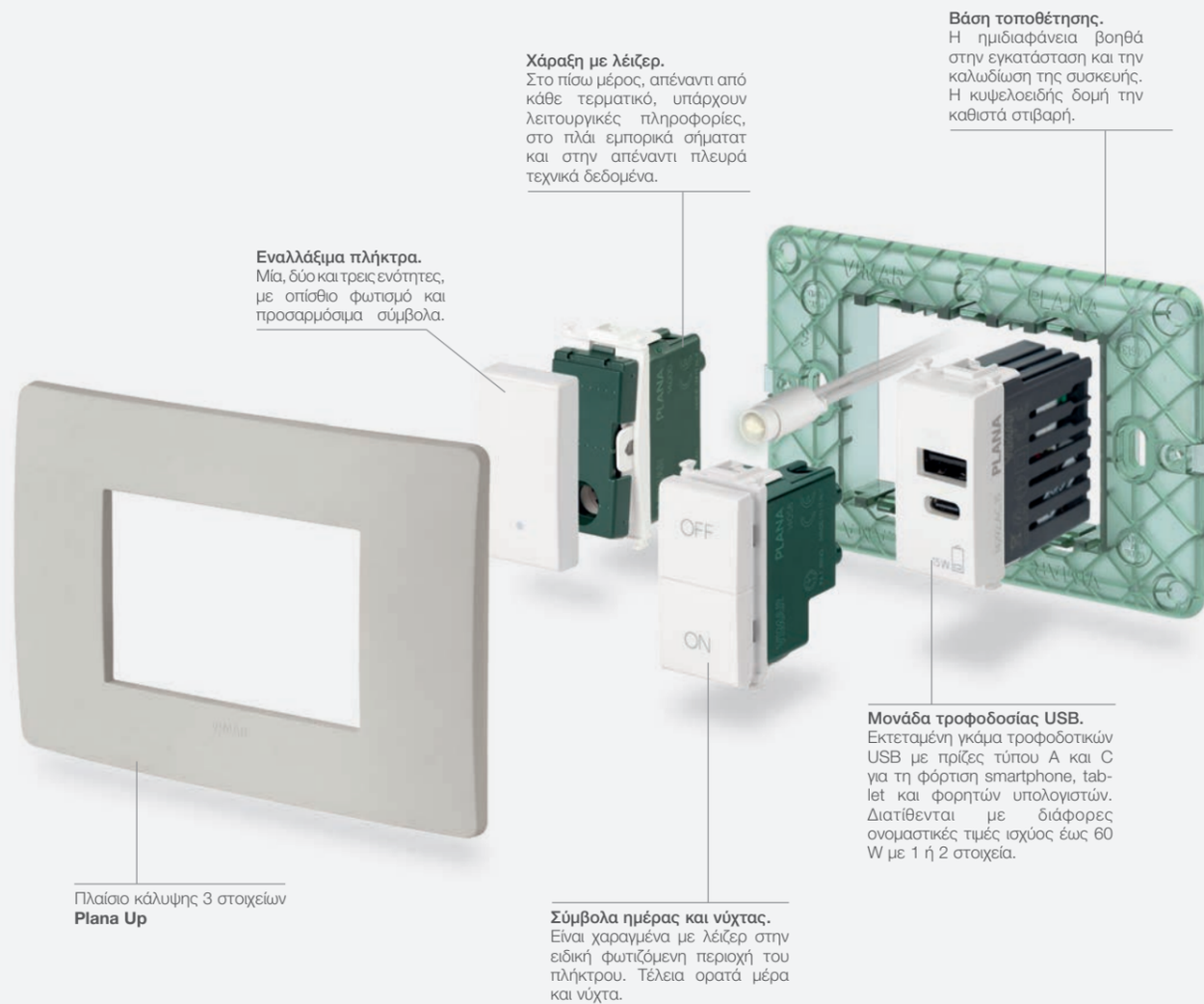
Τεχνικές πληροφορίες.
Ορατό στο πίσω μέρος δίπλα σε κάθε θερματικό για λειτουργικές πληροφορίες, στο πλάι για πωλήσεις και τεχνικά δεδομένα.

Ειδικό περίβλημα για τη μονάδα σηματοδότησης.
Για οπίσθιο φωτισμό και ορατότητα του χειριστήριου ακόμα και στο σκοτάδι.

Μέθοδοι εγκατάστασης Plana Up.

Τυπική εγκατάσταση σε στρογγυλό και ορθογώνιο κουτί τοποθέτησης.

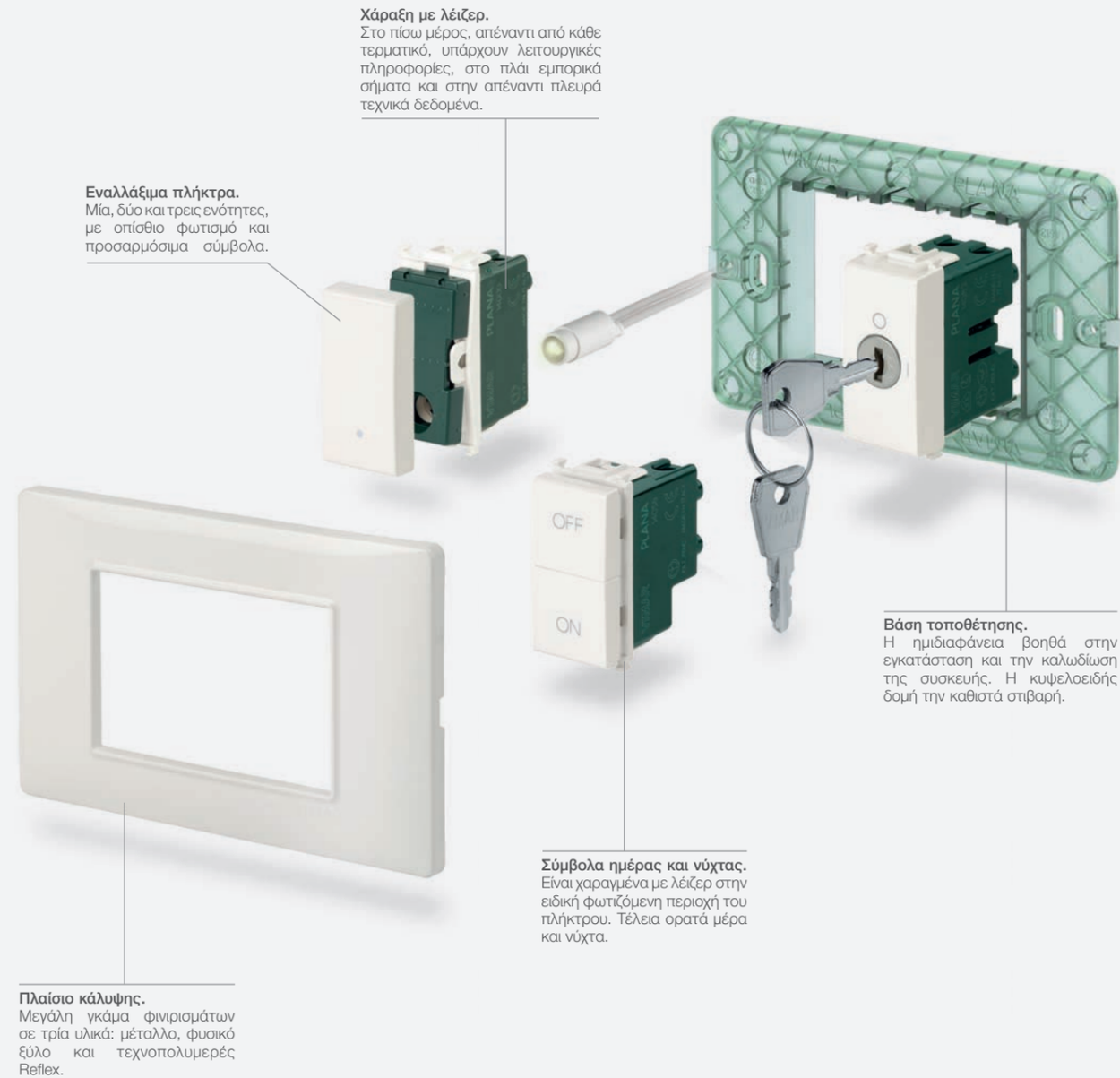
100%
PLANA
VIMAR



Σύνθεση	Κουτιά	Βάσεις στήριξης	Μηχανισμοί	Πλαίσια κάλυψης
PLANA UP για πάνελ	για πάνελ	με βίδες	1 στοιχείο	1 στοιχείο*
PLANA UP από 1 έως 2 στοιχεία	χωνευτή τοποθέτηση επίτοιχη τοποθέτηση	2 στοιχεία με/χωρίς βίδες ή με αγγίστρα	2 στοιχεία Στοιχεία 2 x 1	από 1 έως 2 στοιχεία*
PLANA UP για 2 κεντρικά στοιχεία	χωνευτή τοποθέτηση επίτοιχη τοποθέτηση	με βίδες	Στοιχεία 2 x 1 2 στοιχεία	2 κεντρικές στοιχεία*
PLANA UP από 3 έως 7 στοιχεία	χωνευτή τοποθέτηση επίτοιχη τοποθέτηση	με βίδες	1 και 2 μονάδες 3 x 1 στοιχεία 3 στοιχεία	από 3 έως 7 στοιχεία*
PLANA UP τοποθέτηση σε τραπέζι, 4 και 7 στοιχεία	κουτί τοποθέτησης σε τραπέζι	με βίδες	1 και 2 στοιχεία	4 και 7 στοιχεία*

Μέθοδοι εγκατάστασης Plana.

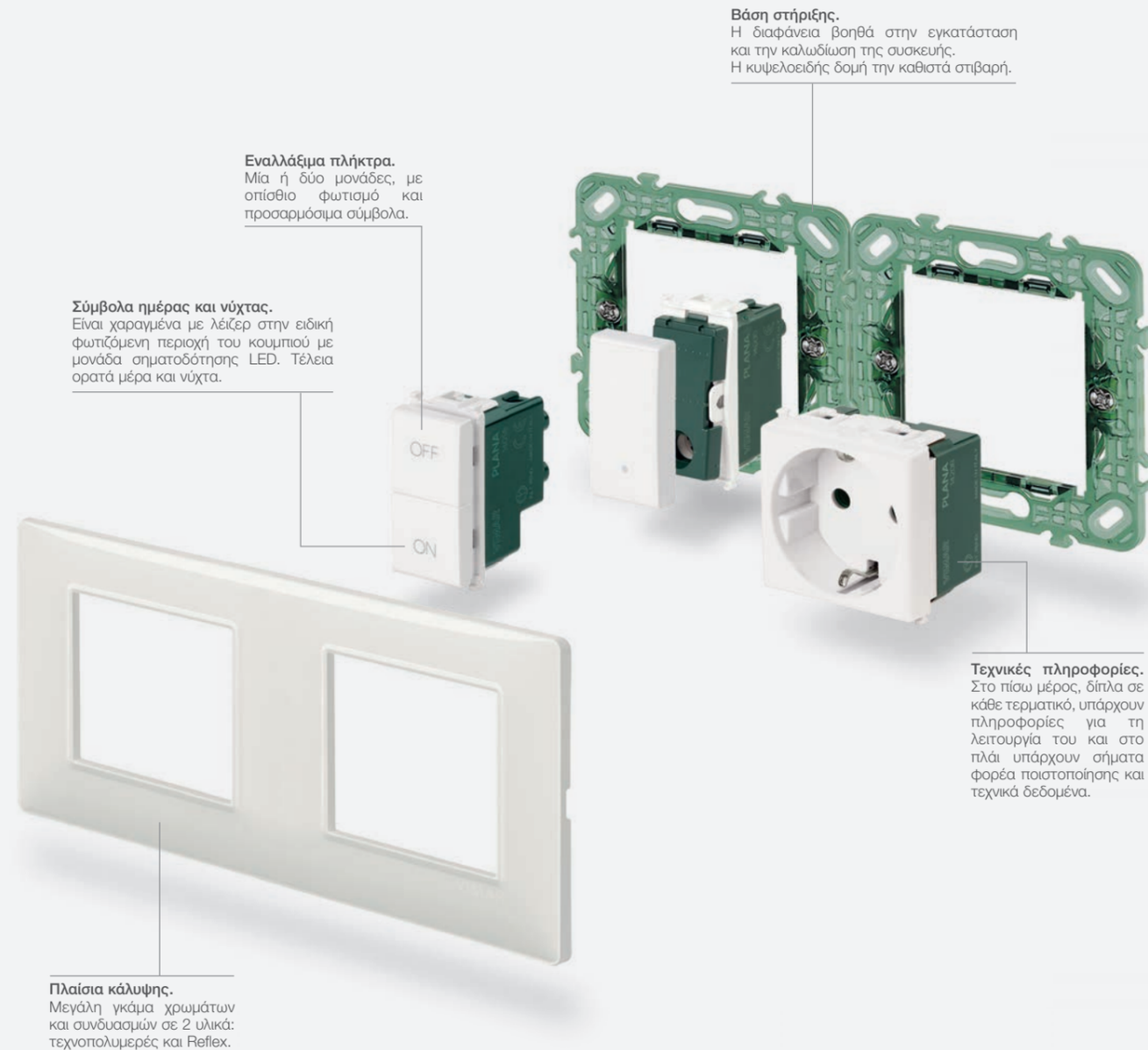
Τυπική εγκατάσταση σε στρογγυλό και ορθογώνιο κουτί τοποθέτησης.



Σύνθεση	Κουτιά	Βάσεις στήριξης	Μηχανισμοί	Πλαίσια κάλυψης
PLANA για πάνελ	για πάνελ	με βίδες	1 στοιχείο	από 1 έως 2 στοιχεία*
PLANA από 1 έως 2 στοιχεία	χωνευτή τοποθέτηση επίτοιχη τοποθέτηση	2 στοιχεία με/χωρίς βίδες ή με άγγιστρα	2 στοιχεία Στοιχεία 2 x 1	από 1 έως 2 στοιχεία*
PLANA για 2 κεντρικά στοιχεία PLANA από 3 έως 7 στοιχεία	χωνευτή τοποθέτηση επίτοιχη τοποθέτηση	με βίδες με βίδες	Στοιχεία 2 x 1 2 στοιχεία 1 και 2 στοιχεία Στοιχεία 3 x 1 3 στοιχεία	2 κεντρικά στοιχεία* από 3 έως 7 στοιχεία*
PLANA 8 στοιχεία τοποθέτηση σε τραπέζι, 4 και 7 στοιχεία	χωνευτή τοποθέτηση κουτί τοποθέτησης σε τραπέζι	με βίδες με βίδες	Πλήρως επίπεδη οθόνη αφής 4,3" Στοιχεία 2 x 1 και στοιχεία 1 x 2 Στοιχεία 4 x 1 1 και 2 στοιχεία	8 στοιχεία 4 και 7 στοιχεία*

Μέθοδοι εγκατάστασης Plana.

Εγκατάσταση με απόσταση κέντρων 71 mm (γερμανικό και γαλλικό πρότυπο).



Σύνθεση	Κουτιά	Βάσεις στήριξης	Μηχανισμοί	Πλαίσια κάλυψης
PLANA 2 στοιχεία, για κουτιά στήριξης Ø 60 και 65 mm			Διακόπτης 1 κατεύθυνσης 2 στοιχεία	2 στοιχεία
PLANA 2+2 στοιχεία, απόσταση κέντρων 71 mm			1 x 2 στοιχεία και 2 x 1 στοιχεία κάθετα 1 x 2 στοιχεία και 2 x 1 στοιχεία οριζόντια	κάθετη εγκατάσταση οριζόντια εγκατάσταση
PLANA			2 x 2 στοιχεία και 2 x 1 στοιχεία κάθετα 2 x 2 στοιχεία και 2 x 1 στοιχεία οριζόντια	κάθετη εγκατάσταση οριζόντια εγκατάσταση
PLANA 2+2+2+2 στοιχεία, απόσταση κέντρων 71 mm			2 x 1 στοιχεία και 3 x 1 στοιχεία κάθετα 2 x 1 στοιχεία και 3 x 1 στοιχεία οριζόντια	κάθετη εγκατάσταση οριζόντια εγκατάσταση

Μέθοδοι εγκατάστασης Plana.

Εγκατάσταση με απόσταση κέντρων 57 mm (Γαλλικό πρότυπο).

Βάση στήριξης.

Η διαφάνεια βοηθά στην εγκατάσταση και την καλωδίωση της συσκευής. Η κυψελοειδής δομή την καθιστά στιβαρή.

Εναλλάξιμα πλήκτρα.

Μία ή δύο ενότητες, με οπίσθιο φωτισμό και προσαρμόσιμα σύμβολα.



Σύμβολα ημέρας και νύχτας.

Είναι χαραγμένα με λέιζερ στην ειδική φωτιζόμενη περιοχή του κουμπιού με μονάδα σηματοδότησης LED. Τέλεια ορατά μέρα και νύχτα.



Πλαίσια κάλυψης.

Μεγάλη γκάμα χρωμάτων και συνδυασμών σε 3 υλικά: μέταλλο, φυσικό ξύλο και τεχνοπολυμερές Reflex.

Σύνθεση	Κουτιά	Βάσεις στήριξης	Μηχανισμοί	Πλαίσια κάλυψης
<p>PLANA</p> <p>2 στοιχεία, για κουτιά στήριξης Ø 60 και 65 mm</p>			<p>Διακόπτης 1 κατεύθυνσης, 2 στοιχεία</p>	<p>2 στοιχεία</p>
<p>PLANA</p> <p>2 + 2 στοιχεία, απόσταση κέντρων 57 mm</p>			<p>1 x 2 στοιχεία και 2 x 1 στοιχεία κάθετα</p>	<p>κάθετη εγκατάσταση</p>
<p>PLANA</p> <p>2 + 2 + 2 στοιχεία, απόσταση κέντρων 57 mm</p>			<p>2 x 2 στοιχεία και 2 x 1 στοιχεία κάθετη</p>	<p>κάθετη εγκατάσταση</p>
<p>PLANA</p> <p>2 + 2 + 2 στοιχεία, απόσταση κέντρων 57 mm</p>			<p>2 x 2 στοιχεία και 2 x 1 στοιχεία οριζόντια</p>	<p>οριζόντια εγκατάσταση</p>

Μέθοδοι εγκατάστασης Plana για βρετανικά πρότυπα.

Εγκατάσταση αρθρωτής συσκευής.

Εναλλάξιμα πλήκτρα.
Μία ή δύο μονάδες με οπίσθιο φωτισμό και προσαρμόσιμα σύμβολα.

Τεχνικές πληροφορίες.
Στο πίσω μέρος, δίπλα σε κάθε τερματικό, υπάρχουν πληροφορίες για τη λειτουργία του και στο πλάι υπάρχουν δεδομένα πωλήσεων και τεχνικά δεδομένα.

Προσαρμογή.
Τα χειριστήρια και τα πλήκτρα φέρουν τυπικά σύμβολα ή προσαρμοσμένα σύμβολα κατόπιν αιτήματος, χαραγμένα με λέιζερ στην συγκεκριμένη περιοχή και φωτιζόμενα με χρωματιστά LED.

Πλαίσιο τοποθέτησης.
Βάση στήριξης από ανοξείδωτο χάλυβα, με γλωττίδες για γρήγορη και εύκολη εγκατάσταση της συσκευής στο μπροστινό μέρος. Διατίθεται επίσης για ενσωματωμένες συσκευές 1 μονάδας με κενή μονάδα.

Εγκατάσταση μονομπλόκ συσκευής (με ενσωματωμένη βάση στήριξης).

Τρέχουσες πρίζες.
Με δίπλωμα ευρεσιτεχνίας SICURY για την αποφυγή ακούσιας επαφής με ηλεκτρικό ρεύμα.

Μονομπλόκ συσκευή.
Με ενσωματωμένη βάση στήριξης.

Επιδιόρθωση καρτελών.
συσκευή μπορεί να εγκατασταθεί οριζόντια ή κάθετα.

LED σηματοδότησης.
Σήμα παρουσίας ηλεκτρικής τάσης, απόλυτα ορατό μέρα και νύχτα.

Δυνατότητες σύνδεσης

Τα πλαίσια κάλυψης μπορούν να τοποθετηθούν ή μία δίπλα στην άλλη με ελάχιστο κενό 25 mm.

Σύνθεση	Κουτιά	Βάσεις στήριξης	Μηχανισμοί	Πλαίσια κάλυψης
PLANA 1 στοιχείο, εγκατάσταση σε μονάδα	 Κουτί χωνευτής τοποθέτησης 1 στοιχείου. Απόσταση μεταξύ κέντρων: 60,3 mm	 1 στοιχείο, με βίδες M 3.5	 Διακόπτης 1 κατεύθυνσης, 1 στοιχείο	 1 στοιχείο*
PLANA 2 στοιχεία, εγκατάσταση σε στοιχεία (1, 2, 3 διακόπτες 1 στοιχείο)	 Κουτί χωνευτής τοποθέτησης 1 στοιχείου. Απόσταση μεταξύ κέντρων: 60,3 mm	 2 στοιχεία, με βίδες M 3.5	 Διακόπτης 1 στοιχείου με 3 πλήκτρα, 2 στοιχείο 2 x 1 στοιχείο 1 x 2 στοιχείο	 2 στοιχείο*
PLANA Μονομπλόκ συσκευή ή αρθρωτές συσκευές	 Κουτί χωνευτής τοποθέτησης 1 στοιχείου. Απόσταση μεταξύ κέντρων: 60,3 mm	 3 στοιχεία, με βίδες M 3.5	 Πρίζα ρεύματος, μονομπλόκ συσκευή Μονάδα "ON/OFF" μονάδων μονομπλόκ 1 x 2 στοιχεία + 1 x 1 στοιχείο	 Μονόκλινη, οριζόντια εγκατάσταση* Μονόκλινη, κάθετη εγκατάσταση* 3 στοιχεία*
PLANA Μονομπλόκ συσκευή ή αρθρωτές συσκευές	 Κουτί χωνευτής τοποθέτησης 2 στοιχείων. Απόσταση μεταξύ κέντρων: 120,6 mm	 5 στοιχεία, με βίδες M 3.5	 Δίπλη πρίζα με τροφοδοτικό USB, μονομπλόκ συσκευή 2 x 2 στοιχεία + 1 x 1 στοιχείο	 5 στοιχεία*

Μηχανισμοί ελέγχου

Κενό στοιχείο και πρίζα καλωδίου



14041
Κενό στοιχείο
Βάθος: 10 mm

14044
Πρίζα καλωδίου
Βάθος: 19.5 mm

14042
Κενό στοιχείο - 2 στοιχεία
Βάθος: 10 mm

1P 250 V~ αξονικοί διακόπτες μονής κατεύθυνσης (φωτιζόμενοι)



▲ 14100
10 AX
Βάθος: 35.5 mm

▲ 14100.2
10 AX,
- 2 στοιχεία
Βάθος: 35.5 mm

1P 250 V~ αξονικοί διακόπτες 2 κατευθύνσεων (φωτιζόμενοι)



▲ 14104
10 AX
Βάθος: 35,5 mm

▲ 14104.2
10 AX,
- 2 στοιχεία
Βάθος: 35,5 mm

1P 250 V~ αξονικοί διακόπτες αντιστροφής (φωτιζόμενοι)



▲ 14113
16 AX
Βάθος: 35.5 mm

▲ 14113.2
16 AX,
- 2 στοιχεία
Βάθος: 35.5 mm

1P NO 250 V~ αξονικά πλήκτρα (φωτιζόμενα)



▲ 14108
10 A,
Βάθος: 35.5 mm

▲ 14108.2
10 A,
- 2 στοιχεία
Βάθος: 35.5 mm

1P 250 V~ Διακόπτες απλοί (φωτιζόμενοι)



14000
10 AX
14000.FX
10 AX,
ακροδέκτες χωρίς βίδες
14001
16 A,
Βάθος: 24 mm

14000.2
10 AX
14000.FX.2
10 AX,
ακροδέκτες χωρίς βίδες
14001.2
16 AX,
- 2 στοιχεία
Βάθος: 24 mm

14002
20 AX
Βάθος: 24 mm

14002.2
20 AX, - 2 στοιχεία
Βάθος: 24 mm

2P 250 V~ Διακόπτες μονής κατεύθυνσης (φωτιζόμενοι)



14015
16 AX
Βάθος: 24 mm

14015.2
16 AX,
- 2 στοιχεία.
Depth: 24 mm

14016
20 AX,
ON/OFF.
Βάθος: 24 mm

14016.2
20 AX, ON/OFF,
- 2 στοιχεία
Βάθος: 24 mm

Διακόπτες αλέ-ρετούρ 1P 250 V~ (φωτιζόμενοι)



14004
10 AX
14004.FX
10 AX,
ακροδέκτες χωρίς βίδες
14005
16 AX
Βάθος: 24 mm

14004.2
10 AX
14004.FX.2
10 AX,
ακροδέκτες χωρίς βίδες
14005.2
16 AX,
- 2 στοιχεία.
Βάθος: 24 mm

14006
20 AX.
Βάθος: 24 mm

14006.2
20 AX,
- 2 στοιχεία.
Βάθος: 24 mm

1P 250 V~ διακόπτες μεσαίοι αλέ-ρετούρ (φωτιζόμενοι)



14013
16 AX
14009.FX
10 AX,
ακροδέκτες χωρίς βίδες
Βάθος: 24 mm

14013.2
16 AX,
14009.FX.2
10 AX,
ακροδέκτες χωρίς βίδες
- 2 στοιχεία
Depth: 24 mm

1P NO 250 V~ πλήκτρα (φωτιζόμενα)



14008
10 A,
14008.FX
10 A,
ακροδέκτες χωρίς βίδες
Βάθος: 24 mm

14008.2
10 A
14008.FX.2
10 A,
ακροδέκτες χωρίς βίδες
Βάθος: 24 mm

14008.2.C
10 A, σύμβολο καμπάνας
- 2 στοιχεία
Βάθος: 24 mm

14008.2.L
10 A, φωτεινό σύμβολο
- 2 στοιχεία
Βάθος: 24 mm

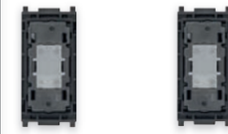
Μηχανισμοί ελέγχου

1P NC 250 V~ πλήκτρα (φωτιζόμενα)



14010
10 A,
Βάθος: 24 mm

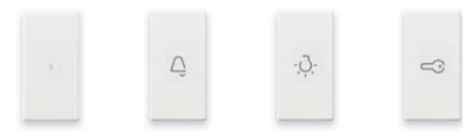
Φωτιζόμενοι αξονικοί μηχανισμοί 250 V~



▲ 14100.0
1P 10 AX
1-στοιχείο διακόπτης
Βάθος: 35.5 mm

▲ 14104.0
1P 10 AX
2-στοιχεία διακόπτης
Βάθος: 35.5 mm

Εναλλάξιμα πλήκτρα 1 στοιχείου (φωτιζόμενα)



▲ 14131
Ουδέτερος

▲ 14131.C
Σύμβολο καμπάνας

▲ 14131.L
Σύμβολο φωτός

▲ 14131.P
Σύμβολο κλειδιού

Εναλλάξιμα πλήκτρα 2 στοιχείων (φωτιζόμενα)



Ουδέτερος

▲ 14132.C
Σύμβολο καμπάνας

▲ 14132.L
Σύμβολο φωτός

▲ 14132.P
Σύμβολο κλειδιού

Μηχανισμοί φωτισμού 250 V~ (κοινές συσκευές για τις εκδόσεις 2 χρωμάτων)



14000.0
1-στοιχείο διακόπτης
1P 10 AX.
14000.FX.0
1-κατεύθυνσης διακόπτης
1P 10 AX,
ακροδέκτες χωρίς βίδες.
Βάθος: 24 mm

14001.0
1-στοιχείο διακόπτη
1P 16 AX.
Βάθος: 24 mm

14002.0
1-στοιχείο διακόπτη
1P 20 AX.
Βάθος: 24 mm

14015.0
1-στοιχείο διακόπτη
2P 16 AX.
Βάθος: 24 mm

14016.0
1-στοιχείο διακόπτη
2P 20 AX.
Βάθος: 24 mm

14004.0
Διακ.Αλέ-ρετούρ 10A 1P.
14004.FX.0
Διακ.Αλέ-ρετούρ 10 AX
ακροδέκτες χωρίς βίδες.
Βάθος: 24 mm

14005.0
Διακ.Αλέ-ρετούρ
1P 16 AX.
Βάθος: 24 mm

14006.0
Διακ.Αλέ-ρετούρ
1P 20 AX.
Βάθος: 24 mm

14013.0
Διακόπτης μεσαίος Αλέ-ρετούρ
1P 16 AX.
14009.FX.0
Διακόπτης M/A-P
1P 10 AX,
ακροδέκτες χωρίς βίδες.
Βάθος: 24 mm

14008.0
Μπουτόν 1P NO 10A.
14008.FX.0
Μπουτόν 1P NO 10A,
ακροδέκτες χωρίς βίδες.
Βάθος: 24 mm

14010.0
Μπουτόν 1P NO 10A.
Βάθος: 24 mm

Εναλλάξιμα πλήκτρα 1 στοιχείου (φωτιζόμενα)



14021
Ουδέτερος

▲ 14021.1
Ουδέτερος

14021.G
Προσαρμοσίμο

14021.C
Σύμβολο καμπάνας

14021.L
Σύμβολο φωτός

14021.P
Σύμβολο κλειδιού

14021.99
Ο I σύμβολο για 14015.0

14026
Με διαχύτη

14029
Με πινακίδα ονόματος

14026.DND
Σύμβολο "Μην ενοχλείτε", με διαχύτη

14026.PLS
Σύμβολο "Παρακαλώ καθαρίστε", με διαχύτη

Εναλλάξιμα πλήκτρα 2 και 3 στοιχείων (φωτιζόμενα)



14022
Χωρίς σύμβολο

▲ 14022.1
Χωρίς σύμβολο

14022.G
Προσαρμοσίμο

14027
Με διαχύτη

14022.C
Σύμβολο καμπάνας

14022.L
Σύμβολο φωτός

14022.P
Σύμβολο κλειδιού

14022.99
Ο I σύμβολο για 14015.0



14023
Χωρίς σύμβολο

Συσκευές ελέγχου

Μαγνητικό ρελέ Quid με πλήκτρο ώθησης (φωτιζόμενος)

▲ 14197
Μαγνητικό ρελέ Quid με διαδοχικούς παλμούς ON/OFF, 1 είσοδος για μπουτόν NO, 1 είσοδος για μπουτόν επαναφοράς NO, έξοδος ρελέ 1x10 AX 220-240 V~ 50/60 Hz, τροφοδοσία 220-240 V~ 50/60 Hz, φωτεινή ένδειξη για την κατάσταση φορτίου σε κάθε μεμονωμένο μπουτόν.
Βάθος: 39 mm

Quid - Μαγνητικές μονάδες ρελέ για φώτα (ανακαίνιση)

03991
Μονάδα ρελέ με διαδοχικούς παλμούς ON/OFF, 1 είσοδος για κουμπι NO, 1 έξοδος ρελέ NO 10 A 220-240 V~ 50/60 Hz, χωνευτή τοποθέτηση (μετά την τοποθέτηση, σε κουτί διακλάδωσης ή κάτω από την κενή μονάδα)

03992
Μονάδα ρελέ με διαδοχικούς παλμούς ON/OFF, 1 είσοδος για κουμπι NO, 1 είσοδος για κουμπι επαναφοράς, 1 έξοδος ρελέ NO 10 A 220-240 V~ 50/60 Hz, φωτεινή ένδειξη για την κατάσταση φορτίου σε κάθε μεμονωμένο κουμπι, χωνευτή τοποθέτηση (μεταγενέστερη τοποθέτηση, κουτί διακλάδωσης ή κάτω από κενή μονάδα)

03993
Μονάδα ρελέ με διαδοχικούς παλμούς ON/OFF, 1 είσοδος για κουμπι NO, 2 διαδοχικές έξοδοι ρελέ NO 10A 220-240 V~ 50/60 Hz, εγκατάσταση σε κουτιά διακλάδωσης ή κουτιά μπλοκ συνδέσεων

03994
Μονάδα μαγνητικού ρελέ Quid με διαδοχικούς παλμούς ON/OFF, 1 είσοδος για μπουτόν NO στη φάση (L) ή στον ουδέτερο (N), 1 έξοδος ρελέ NO 10 AX 220-240 V~ 50/60 Hz, χωνευτή τοποθέτηση (μετά την τοποθέτηση, σε κουτί διακλάδωσης ή κάτω από την κενή μονάδα)

▲ 01490
Μονάδα μαγνητικού ρελέ Quid με διαδοχικούς παλμούς ON/OFF, 1 είσοδος για κουμπι NO, 1 είσοδος για κουμπι επαναφοράς NO, 1 είσοδος για κουμπι ρύθμισης NO, έξοδος 1x10 A 220-240 V~ 50/60 Hz χωρίς τάση, εγκατάσταση σε ράγα DIN (60715 TH35), καταλαμβάνει μέγεθος 1 μονάδας 17,5 mm

▲ 03998
Μονάδα γαλβανικής διαιρέσης Quid, 1 είσοδος για κουμπι επαναφοράς NO από το σύστημα A (Slave), 1 είσοδος για κουμπι επαναφοράς NO από το σύστημα B (master), 1 είσοδος για ουδέτερο σύστημα A (slave), 1 είσοδος για φάση συστήματος B (master), εγκατάσταση σε κουτιά διακλάδωσης ή κουτιά μπλοκ συνδέσεων

00932
Προκαλωδιωμένη μονάδα σηματοδότησης LED κατάστασης φορτίου, για μονάδα ρελέ παλμών Quid με κουμπιά ελέγχου παλμών 03992, τροφοδοτικό 220-240 V 50/60 Hz 0,5 W, πράσινο

Ρυθμιστές έντασης 230 V~ 50 Hz ** (για LED, CFL, λαμπτήρες πυρακτώσεως και ηλεκτρονικούς μετασχηματιστές)



14135.1 MASTER, γενικής χρήσης. Βάθος: 40,5 mm
14136.1 MASTER, γενικής χρήσης, με ποτενσιόμετρο. Βάθος: 40,5 mm
14150 100-500 W, με ποτενσιόμετρο. Βάθος: 39 mm
14153 100-500 W ώθηση-ώθηση + ποτενσιόμετρο 230 V~. Βάθος: 39 mm

Ρυθμιστές έντασης - ελεγχόμενα φορτία

Τύπος	ΠΑΓΚΟΣΜΙΟΣ							
	14135.1				14136.1 - 14136.AB.1			
	Σύνδεση 2 καλωδίων		Σύνδεση 3 καλωδίων		Σύνδεση 2 καλωδίων		Σύνδεση 3 καλωδίων	
	LE	TE	LE	TE	LE	TE	LE	TE
Λαμπτήρων	40 έως 400 W	40 έως 300 W	40 έως 400 W	40 έως 300 W	40 έως 400 W	40 έως 300 W	40 έως 400 W	40 έως 300 W
Συμπαγής φθορίου	10 έως 100 W μέγιστο 5 λάμπες	10 έως 200 W μέγιστο 10 λάμπες	10 έως 100 W μέγιστο 5 λάμπες	10 έως 200 W μέγιστο 10 λάμπες	10 έως 100 W μέγιστο 5 λάμπες	10 έως 200 W μέγιστο 10 λάμπες	10 έως 100 W μέγιστο 5 λάμπες	10 έως 200 W μέγιστο 10 λάμπες
LED	5 to 100 W μέγιστο x 10 λάμπες	5 to 200 W μέγιστο 20 λάμπες	3 to 100 W μέγιστο 10 λάμπες	3 to 200 W μέγιστο 20 λάμπες	5 to 100 W μέγιστο 10 λάμπες	5 to 200 W μέγιστο 20 λάμπες	3 to 100 W μέγιστο 10 λάμπες	3 to 200 W μέγιστο 20 λάμπες
Ηλεκτρονικοί μετασχηματιστές για αλογόνο	40 ÷ 300 VA max 3 μεταφ. τύπος	40 ÷ 300 VA max 5 μεταφ. τύπος	40 ÷ 300 VA max 3 μεταφ. τύπος	40 ÷ 300 VA max 5 μεταφ. τύπος	40 ÷ 300 VA max 3 μεταφ. τύπος	40 ÷ 300 VA max 5 μεταφ. τύπος	40 ÷ 300 VA max 3 μεταφ. τύπος	40 ÷ 300 VA max 5 μεταφ. τύπος
Μονάδες τροφοδοσίας LED (art. 01874, 01875)			μέγ. 10 pw.sp.up.	MH εφαρμοσίμο			μέγ. 10 pw.sp.up.	MH εφαρμοσίμο
Φώτα σήμανσης σκαλοπατιών (art. 02682)			μέγιστο 10 λάμπες	MH εφαρμοσίμο			μέγιστο 10 λάμπες	MH εφαρμοσίμο
Τύπος	ΠΑΡΑΔΟΣΙΑΚΟΣ							
	14150 (με περιστροφικό ποτενσιόμετρο)				14153 (με διακόπτη push-push και περιστροφικό ποτενσιόμετρο ελέγχου)			
Λάμπων	100 - 500 W				100 - 500 W			

Συσκευές ελέγχου

Ηλεκτρονικές μονάδες τροφοδοσίας



01876
230 V~ 50 Hz, για ρυθμιζόμενο RGB LED λάμπες, 12-24 VDC

Υπέρυθρα χειριστήρια



14181
Για φωτισμό, ρελέ NO 6 A 120-230 V~ 50/60 Hz. Βάθος: 36 mm

00805
Προσαρμογέας για τη στερέωση χωνευτών προσανατολιζόμενων στηρίγματα - 2 στοιχεία. Βάθος: 36,5 mm

00800
Πλαίσιο στερέωσης για προσανατολιζόμενα επιφανειακής τοποθέτησης

00801
Ρυθμιζόμενη βάση στήριξης - 1 στοιχείο

02690
Ανιχνευτής κίνησης και παρουσίας, 360° για φωτισμό λαμπτήρων πυρακτώσεως 2000 W, λαμπτήρων CFL 10-1000 W, λαμπτήρων LED 100 W, 220-240 V~ 50/60 Hz, για τοποθέτηση σε οροφή

Ειδικά μπουτόν 1P 250 V~



14052
NO 10 A, με κορδόνι έλξης. Βάθος: 24 mm

14053
NC 10 A, με κορδόνι έλξης. Βάθος: 24 mm

14050
NO 10 A, φωτεινή πινακίδα ονόματος - 2 στοιχεία. Βάθος: 24 mm

Μπουτόν 250 V~



14056.33
10 A, 1 NO + 1 NC επαφή, OFF. Βάθος: 28 mm

14056.34
10 A, 1 NO + 1 NC επαφή, ON. Βάθος: 28 mm

14058
Δύο ανεξάρτητες 1 NO + 1 NC, 10 A, OFF και ON. Βάθος: 28 mm

1P 250 V~ μπουτόν



14066
Δύο ανεξάρτητα NO 10 A. Βάθος: 28 mm

Μπουτόν 1P NO 10A 250 V~ με διαχύτη (για μονάδα σηματοδότησης)



14068.B
Λευκός διαχύτης. Βάθος: 28 mm

Ειδικά μπουτόν 250 V~



14183
Μπουτόν για κλήσεις έκτακτης ανάγκης, 2 ρελέ NO 5 A 250 V~, 12 V~ ή 12-24 VDC - 2 μονάδες. Βάθος: 36 mm

Χειριστήρια 250 V~ με βέλη κατεύθυνσης



14060
Διακόπτης 2P 10 AX, με OFF στο κέντρο. Βάθος: 32,5 mm

14062
2 πλήκτρα 1P NO + 1P NO 10 A με αλληλοσύνδεση. Βάθος: 28 mm

Συσκευές ελέγχου

Quid - Ηλεκτρονικοί διακόπτες για κεντρικό έλεγχο ρολών

14196
Κεντρικός ηλεκτρονικός μεταγωγέας Quid για ρολά με προσανατολισμό των περιόδων με εξόδους με ρελέ για κινητήρα cosφ 0,6 2 A 220-240 V~ 50/60 Hz, απομνημόνευση θέσης, λευκός Βαθος: 40.5 mm

Quid - Ηλεκτρονική μονάδα ρελέ και κεντρική μονάδα για ρολά (μετά την τοποθέτηση)

03996
Μονάδα ρελέ για κεντρική λειτουργία, με προσανατολισμό ράγας, εξοδος ρελέ για κινητήρα cosφ 0,6 2 A 220-240 V~ 50/60 Hz, αποθήκευση θέσης, εγκατάσταση σε κουτιά διακλάδωσης ή κουτιά μπλοκ συνδέσεων.

03997
Κεντρική μονάδα, 2 εισοδοι για μπουτόν NO, 6 εξοδοι για μονάδα ρελέ ρολού Quid 03996, τροφοδοσία 220-240 V 50/60 Hz, εγκατάσταση σε κουτιά διακλάδωσης ή κουτιά μπλοκ συνδέσεων.

Κιτ διαχείρισης ρολών

0K01482
Κιτ διαχείρισης ρολών αυτοματισμού σπιτιού που περιέχει: :
• 5 συσκευές ελέγχου με 4 κουμπιά και ενεργοποιητή για 1 ρολό με προσανατολισμό περιόδου, εξοδος ρελέ μεταγωγής για κινητήρα cosφ 0,6 A 120-230 V~ (01482);
• 1 συσκευή με 4 κουμπιά (01480)
• 1 τροφοδοτικό 230 V~ 29 VDC 400 mA (01400)
Συμπληρώνεται με εναλλάγμα καλύμματα μισού κουμπιού 1 ή 2 μονάδων

Χειριστήρια 2P 250 V~ με λειτουργία κλειδιού (για τύπους με ενιαίο κλειδί 000 προσθέστε .CU στον βασικό κωδικό)

14083
Απλός 2P 16(3)A με κλειδί λευκός
Βαθος: 30.5 mm

14083.CU
Απλός 2P 16(3)A + ενιαίο κλειδί λευκός
Βαθος: 30.5 mm

14083.S
Απλός 2P 16(3)A + κλειδί OFF λευκός
Βαθος: 30.5 mm

14083.S.CU
Διακόπτης για ανεξάρτητη τοποθέτηση 2P 16(3)A 250 V~, με αφαιρούμενο ενιαίο κλειδί 000 μόνο στη θέση 0 (OFF), λευκός.

14087
Μπουτόν 2P NO 16 A 250 V~, με κλειδί, λευκό
Βαθος: 30.5 mm

14087.CU
Μπουτόν 2P NO 16 A 250 V~, με ενιαίο κλειδί 000, λευκό
Βαθος: 30.5 mm

Ασύρματα χειριστήρια χωρίς μπαταρία

03925
Επίπεδος έλεγχος με 4 μπουτόν, πομπό RF, 2,4 GHz, ασύρματη τεχνολογία Bluetooth® Low Energy, τροφοδοσία συλλεκτικής ενέργειας από ενσωματωμένη ηλεκτροδυναμική γεννήτρια, συμπληρωμένο με κουμπιά Εικον 20506 ή 20506.2, Arké 19506 και 19506.2, Idea 16526 ή 16526.2, Plana 14506 ή 14506.2 - 2 στοιχεία.

Ασύρματα χειριστήρια χωρίς μπαταρία

03905
Επίπεδος έλεγχος με 4 μπουτόν, πομπό RF, 2,4 GHz, ασύρματη τεχνολογία Bluetooth® Low Energy, τροφοδοσία συλλεκτικής ενέργειας από ενσωματωμένη ηλεκτροδυναμική γεννήτρια, συμπληρωμένο με κουμπιά Εικον 20506 ή 20506.2, Arké 19506 και 19506.2, Idea 16526 ή 16526.2, Plana 14506 ή 14506.2 - 2 στοιχεία

03906
Επίπεδος έλεγχος με 4 μπουτόν, πομπό RF, 2,4 GHz, πρότυπο Zigbee Green Power και Friends of Hue, τροφοδοσία συλλεκτικής ενέργειας από ενσωματωμένη ηλεκτροδυναμική γεννήτρια, που συμπληρώνεται με κουμπιά Εικον 20506, Arké 19506, Idea 16526, Plana 14506 - 2 στοιχεία.

Συσκευές ελέγχου • Πρίζες ρεύματος

Ενεργοποιητές και ραδιοχειριστήρια χωρίς μπαταρία

03955
Επίπεδος έλεγχος με 4 κουμπιά, πομπό RF, 868 MHz, πρότυπο EnOcean®, τροφοδοσία συλλεκτικής ενέργειας από ενσωματωμένη ηλεκτροδυναμική γεννήτρια, που συμπληρώνεται με κουμπιά Εικον 20506 ή 20506.2, Arké 19506 και 19506.2, Idea 16526 ή 16526.2, Plana 14506 ή 14506.2 - 2 στοιχεία.

01796.2
Πολυλειτουργικός ενεργοποιητής με εξοδος ρελέ NO 10 A 230 V~ προγραμματιζόμενος με λειτουργία διακόπτη για τοπικό έλεγχο, μεταβίβασμη τοπική είσοδος ως έλεγχος ON/OFF για άλλους ενεργοποιητές EnOcean®, τροφοδοσία 230 V~ 50/60 Hz

Ασύρματα χειριστήρια χωρίς μπαταρία - Πλήκτρα και πλαίσια

20507.B
Βάση στήριξης για επιτοίχια τοποθέτηση σε χειριστήρια RF, που ολοκληρώνεται με πλάκες 2 στοιχείων ή 2 κεντρικών στοιχείων, λευκό

14507
Βάση στήριξης για επιτοίχια τοποθέτηση σε χειριστήρια RF, που ολοκληρώνεται με πλαίσια 2 στοιχείων, λευκό

14506
Ζεύγος πλήκτρων 1 στοιχείου για χειριστήρια RF, με δυνατότητα προσαρμογής

14506.2
Πλήκτρο 2 στοιχείων για χειριστήρια RF, με δυνατότητα προσαρμογής

Πρίζες SICURY 2P+T 250 V~, ιταλικού προτύπου

14201
10 A, P11, Βαθος: 25 mm

14203
Πρίζα 2P+E 16A P17/11 λευκό Βαθος: 25 mm

14209
Πρίζα 2P+E 16A P30 λευκό 16 A, P30 Βαθος: 28.4 mm

14210
Πρίζα SICURY 2P+E 16A universal λευκό Βαθος: 25 mm

▲ 14211
16 A, P40, καθολική χωνευτή εφαρμογή Βαθος: 25.8 mm

14210.USB
ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ 2P +E 16 A, P40, γενικής χρήσης, 1 USB C 15 W 5 V - 2 στοιχεία, Βαθος: 46.7 mm

Πρίζες SICURY 2P+T 250 V~ (για εξειδικευμένες γραμμές)

14203.R
Πρίζα 2P+E 16A P17/11 κόκκινο Βαθος: 25 mm

14209.A
Πρίζα 2P+E 16A P30 πορτοκαλί - 2 στοιχεία Βαθος: 28.4 mm

14209.R
Πρίζα 2P+E 16A P30 κόκκινο - 2 στοιχεία Βαθος: 28.4 mm

14209.V
Πρίζα 2P+E 16A P30 πράσινο - 2 στοιχεία Βαθος: 28.4 mm

14210.R
Πρίζα SICURY 2P+E 16A universal κόκκινο Βαθος: 25 mm

Πρίζες γερμανικού προτύπου 250 V~

14208
ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ 2P+E 16 A, Γερμανικό πρότυπο

14208.C
ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ 2P+E 16 A, γερμανικού προτύπου, με κάλυμμα

14208.FX
ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ 2P+E 16 A, Γερμανικό πρότυπο, ακροδέκτες χωρίς βίδα - 2 στοιχεία, Βαθος: 28,4 mm

14208.FX.C
ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ 2P+E 16 A, γερμανικού προτύπου, με κάλυμμα, ακροδέκτες χωρίς βίδα - 2 στοιχεία, Βαθος: 29,6 mm

Πρίζες γαλλικού προτύπου 250 V~

14212
Πρίζα SICURY 2P +E 16A Γαλλίας λευκό

14212.C
Πρίζα SICURY 2P +E 16A Γαλλίας λευκό

14212.FX
Πρίζα σούκο 2P +E 16A FR αυτόμ. ακροδ. λευκό - 2 στοιχεία, Βαθος: 25.4 mm

14212.FX.C
Πρίζα σούκο 2P +E 16A Γαλλίας λευκό + κάλ. αυτ. ακροδ. λευκό - 2 στοιχεία, Βαθος: 26.7 mm

Πρίζες ρεύματος

Πρίζες 250 V~ αγγλικού προτύπου



14214
SICURY 2P+E 5 A, Αγγλικού προτύπου - 2 στοιχεία. Βάθος: 16,8 mm

14218
SICURY 2P+E 16 A, Αγγλικού προτύπου - 2 στοιχεία. Βάθος: 25,2 mm

14219*
2P+E 13 A, Αγγλικό πρότυπο - 2 στοιχεία. Βάθος: 17 mm

Πρίζες 250 V~ ελβετικού προτύπου



14226
2P+E 10 A, ελβετικού τύπου 13 - 2 στοιχεία. Βάθος: 41 mm

Πρίζες 250 V~ ισραηλινού προτύπου



14240
SICURY 2P+E 16 A, Ισραηλινό πρότυπο - 2 στοιχεία. Βάθος: 28,7 mm

Πρίζες 127 V~ Αμερικανικού και Σαουδαραβικού προτύπου



14242
SICURY 2P+E 15 A, πρότυπο ΗΠΑ και Σ.Αραβίας. Βάθος: 26,4 mm

14243
SICURY 2P+E 15 A, πρότυπο ΗΠΑ και Σ.Αραβίας - 3 στοιχεία. Βάθος: 25 mm

14245
2P+E 15 A, πρότυπο ΗΠΑ και Σ.Αραβίας. Βάθος: 26,4 mm

14246
Δύο 2P+E 15 A, πρότυπο ΗΠΑ και Σ.Αραβίας - 3 στοιχεία. Βάθος: 25 mm

Πρίζες 250 V~ αμερικανικού προτύπου



14247
2P+E 15 A, αμερικανικό πρότυπο. Βάθος: 26,4 mm

Πρίζες 250 V~ ευρω-αμερικανικού προτύπου



14233
2P 16 A, Ευρω-Αμερικανικό (ακίδες ø 4,8 mm). Βάθος: 28 mm

14234
SICURY 2P 16 A, Ευρω-Αμερικανικό (ακίδες ø 4,8 mm). Βάθος: 27 mm

14248
SICURY 2P+E 16 A, πολυμέρες Euro-American - 2 στοιχεία. Βάθος: 25,5 mm

14249
Δύο πρίζες SICURY 2P+E 16 A, πολυμέρες Euro-American - 3 στοιχεία. Βάθος: 23,5 mm

Πρίζες 250 V~ Αργεντινικού προτύπου



14250
2P+E 10 A, Αργεντινό πρότυπο. Βάθος: 26 mm

14253
2P+E 20 A, Αργεντινό πρότυπο - 2 στοιχεία. Βάθος: 27,8 mm

Πρίζες 250 V~ κινεζικού προτύπου



14254
ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ 2P+E 16 A, κινεζικού προτύπου - 2 στοιχεία. Βάθος: 27,8 mm

Πρίζες 250 V~ αυστραλιανού προτύπου



14261
SICURY 2P+E 10 A, Αυστραλιανό πρότυπο - 2 στοιχεία. Βάθος: 28,2 mm

14262
ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ 2P+E 15 A, Αυστραλιανό πρότυπο - 2 στοιχεία. Βάθος: 28,2 mm

Πρίζες βραζιλιάνικου προτύπου 250 V~



14264
ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ 2P+E 10 A, βραζιλιάνικο πρότυπο. Βάθος: 31,5 mm

14265
ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ 2P+E 20 A, βραζιλιάνικο πρότυπο. Βάθος: 31,5 mm

Πρίζες ρεύματος

Πιθανοί συνδυασμοί - βύσματα και πρίζες ξένου τύπου

ΠΡΙΖΕΣ OUTLET ΒΥΣΜΑ	German		French		English				Israeli	American Saudi Arabia				
	14208	14208.C	14212	14212.C	14214	14218	14219	14220		14226	14240	20242	20245	20243
Βύσμα ιταλικού τύπου S10	•	•	•	•						•				
2P 2.5 A Europlug	•	•	•	•					•	•				
Πρίζα 2P+E 16 A 250 V~ Γερμανικού τύπου	•	•								○				
Πρίζα 2P+E 16 A 250 V~ Συνδυασμένο γερμανικού και γαλλικού τύπου	•	•	•	•						○				
Πρίζα 2P 16 A 250 V~ Συνδυασμένο γερμανικού και γαλλικού τύπου	•	•	•	•						•				
Πρίζα 2P+E 16 A 250 V~ Γαλλικού τύπου			•	•						○				
Πρίζα 2P+E 10 A 250 V~ Ελβετικού τύπου									•					
Πρίζα 2P+E 16 A 250 V~ Ισραηλινού τύπου										•				
Πρίζα 2P+E 5 A 250 V~ Αγγλικού τύπου					•									
Πρίζα 2P+E 13 A 250 V~ Αγγλικού τύπου							•	•						
Πρίζα 2P+E 16 A 250 V~ Αγγλικού τύπου							•							
Πρίζα 2P+E 15 A 125 V~ Αμερικανικού τύπου											•	•	•	•
Πρίζα 2P 15 A 127 V~ Τύπου Αμερικής και Σαουδικής Αραβίας											•	•	•	•

• Τυπικό βύσμα για σύνδεση με πρίζα ○ Τυπικό βύσμα για σύνδεση με πρίζα χωρίς γείωση.

Πιθανοί συνδυασμοί - φics και πρίζες ξένου τύπου

ΠΡΙΖΕΣ OUTLET ΒΥΣΜΑ	American	Euro-American				Argentinian		Brazilian		Australian		
	14247	14233	14234	14248	14249	14250	14253	14264	14265	14254	20261	14262
Φics ιταλικού τύπου S10		•	•	•	•							
2P 2.5 A Europlug		•	•	•	•			•	•			
Πρίζα 2P+E 16 A 250 V~ Γερμανικού τύπου		○	○	○	○							
Πρίζα 2P+E 16 A 250 V~ Συνδυασμένο γερμανικού και γαλλικού τύπου		○	○	○	○							
Πρίζα 2P 16 A 250 V~ Συνδυασμένο γερμανικού και γαλλικό πρότυπο		•	•	•	•							
Πρίζα 2P+E 16 A 250 V~ Γαλλικό πρότυπο		○	○	○	○							
Πρίζα 2P+E 15 A 125 V~ Αμερικανικό πρότυπο				•	•							
2P+E 15 A 125 V~ plug American standard	•											
Πρίζα 2P+E 10 A 250 V~ Αργεντινικό πρότυπο						•						
Πρίζα 2P+E 20 A 250 V~ Αργεντινικό πρότυπο							•					
Πρίζα 2P+E 10 A 250 V~ Βραζιλιάνικο πρότυπο								•	•			
Πρίζα 2P+E 20 A 250 V~ Βραζιλιάνικο πρότυπο									•			
Πρίζα 2P+E 16 A 250 V~ Κινεζικό πρότυπο										•		
Πρίζα 2P+E 10 A 250 V~ Αυστραλιανό πρότυπο											•	
Πρίζα 2P+E 15 A 250 V~ Αυστραλιανό πρότυπο												•

• Τυπικό βύσμα για σύζευξη με πρίζα ○ Τυπικό βύσμα για σύνδεση με πρίζα χωρίς γείωση.

Πρίζες ρεύματος • Πρίζες σήματος

Πρίζες SICURY 2P+T με μανδάλωση και διακόπτη κυκλώματος (120-230 V~ 50/60 Hz)



14273
Πρίζα 16 A Bpressa P17/11 250 V~, 1P+N C 16 - 2 στοιχεία. Βάθος: 38,7 mm

14276
16 A P30 250 V~, 1P+N C 16 - 3 στοιχεία. Βάθος: 38,8 mm

Πρίζες SICURY 2P+T με μανδάλωση και διαφορικό διακόπτη ΙΔη 10 mA, (120-230 V~ 50/60 Hz)



14283
Πρίζα 16 A Bpressa P17/11 250 V~, 1P+N C 16 - 3 στοιχεία. Βάθος: 38,7 mm

14286
16 A P30 250 V~, 1P+N C 16 - 4 στοιχεία. Βάθος: 38,7 mm

Πρίζες για ξυριστικές μηχανές



14290
230 V~ 50/60 Hz, με μετασχηματιστή απομόνωσης 20 VA, εξόδους 230 V~ και 120 V~ - 3 στοιχεία. Βάθος: 41 mm

Μονάδα τροφοδοσίας USB 1 στοιχείου



14292
5 V 7,5 W, 1 USB A 120-230 V~ 50/60 Hz. Βάθος: 36 mm

Δ 14292.AC
5 V 12 W, USB A+C, 120-240 V~ 50/60 Hz. Βάθος: 36 mm

14292.AC.15
5 V 15 W, USB A+C, 120-240 V~ 50/60 Hz. Βάθος: 36 mm

14292.C.25
5 V 25 W, USB C, 120-240 V~ 50/60 Hz. Βάθος: 36 mm

14292.CC
5 V 15 W, USB C+C, 120-240 V~ 50/60 Hz. Βάθος: 36 mm

Μονάδα τροφοδοσίας USB 2 στοιχείων



14295
5 V 10,5 W, 2 USB A για συνολικά 2,1 A, 120-230 V~ 50/60 Hz - 2 στοιχεία. Βάθος: 36 mm

14295.AC
5 V 15 W, USB A+C για συνολικά 3 A, 120-240 V~ 50/60 Hz - 2 στοιχεία. Βάθος: 29 mm

14295.CC
5 V 15 W, 2 USB C για συνολικά 3 A, 120-240 V~ 50/60 Hz - 2 στοιχεία. Βάθος: 29 mm

Μονάδα τροφοδοσίας USB 2 στοιχείων - υψηλής απόδοσης



14298
5 V 60 W, 1 USB C, 120-240 V~ 50/60 Hz - 2 στοιχεία. Βάθος: 32,25 mm

14298.60
5 V 60 W, 1 USB C, 120-240 V~ 50/60 Hz - 2 στοιχεία. Βάθος: 31,9 mm

Ειδικές πρίζες



14330
2P 6 A 24 V (SELV), για βύσματα 01620 και 01617. Βάθος: 24 mm

14331
2P 6 A 24 V (SELV), για βύσματα 01620 και 01617. Βάθος: 24 mm

14345
Πρίζα USB τυπικής σύνδεσης, βιδωτοί ακροδέκτες. Βάθος: 30,9 mm

14335
Πρίζα με 3 υποδοχές RCA, βιδωτοί ακροδέκτες. Βάθος: 23,4 mm

14583
Ελατρωμένος σύνδεσμος για ηχείο. Βάθος: 18,4 mm

14346
Πρίζα HDMI τυπικής σύνδεσης, στάνταρ σύνδεσμος Keystone. Βάθος: 36,4 mm

14346.H
Πρίζα HDMI τυπικής σύνδεσης, στάνταρ σύνδεσμος Keystone, πρίζα καλωδίου 90°. Βάθος: 29,4 mm

Πρίζες σήματος

Πρίζες τηλεφώνου



14320
RJ11, 6 θέσεις, 4 επαφές (6/4). Βάθος: 32,4 mm

14322
RJ11, με κάλυμμα προστασίας από τη σκόνη, 6 θέσεις, 4 επαφές (6/4). Βάθος: 32,4 mm

Πρίζες τηλεφώνου ξένων προδιαγραφών



14327
8 ακίδες, γαλλικό πρότυπο - 2 στοιχεία. Βάθος: 21 mm

Ομοαξονικές πρίζες TV-RD-SAT 5-2400 MHz

(Έξοδοι IEC 60169-2: αρσενικό και θηλυκό)



14300.01
Μονή σύνδεση 1 dB. Βάθος: 22,6 mm

14300.10
Διέλευση 10 dB. Βάθος: 22,4 mm

Ομοαξονικές πρίζες TV-RD SAT 5-2400 MHz, αποσυνδεδεμένες

(2 έξοδοι: αρσενικό και θηλυκό τύπου F)



14302.01
Μονή σύνδεση 1 dB - 2 στοιχεία. Βάθος: 22,4 mm

14302.10
Διέλευση 10 dB - 2 στοιχεία. Βάθος: 22,4 mm

Ομοαξονικές πρίζες TV-FM-SAT 5-2400 MHz

(3 έξοδοι: αρσενικό και θηλυκό IEC 60169-2 + τύπος F)



14303
Μονή σύνδεση 1 dB - 2 στοιχεία. Βάθος: 20,5 mm

Τύπος F



14318
Με θηλυκό σύνδεσμο τύπου F. Βάθος: 10 mm

Ομοαξονικοί σύνδεσμοι TV-RD-SAT 2400 Mhz και αντιστάσεις ακροδεκτών



16330
Z 75 Ω, για συχνότητες έως 2400 MHz

01644
Αρσενικό, ομοαξονικό καλώδιο

01645
Θηλυκό, ομοαξονικό καλώδιο

01634
Αρσενικό, καλώδιο 90°

01635
Θηλυκό, καλώδιο 90°

01654
Αρσενικό, τύπου F, για καλώδιο RG59, εξωτερικό ø 7 mm

Πρίζες δεδομένων RJ45



14337.6
Κατ. 6, UTP, με προστατευτικό κάλυμμα σκόνης. Βάθος: 25,1 mm

14338.8
Netsafe, Κατ. 5e, UTP. Βάθος: 22,6 mm

14339.11
Netsafe, Κατ. 5e, UTP. Βάθος: 29,3 mm

14339.13
Netsafe, Κατ. 6, UTP. Βάθος: 29,3 χιλ.

14339.14
Netsafe, Κατ. 6, FTP. Βάθος: 29,3 χιλ.

14339.15
Netsafe, Κατ. 6A, UTP. Βάθος: 29,3 χιλιοστά

14339.16
Netsafe, Κατ. 6A, FTP. Βάθος: 29,3 χιλιοστά

14339.4
Netsafe, Κατ. 5e, UTP 110. Βάθος: 23,7 mm

Πρίζες σήματος • Σηματοδότηση

Πρίζες δεδομένων RJ45

- 14339.5**
Netsafe, Κατ. 5e, FTP 110. Βάθος: 36,5 mm
- 14339.6**
Netsafe, Κατ. 6, UTP 110. Βάθος: 24 mm
- 14340.1**
Panduit, Κατ. 5e, UTP. Βάθος: 27,4 mm
- 14340.2**
Panduit, Κατ. 5e, FTP. Βάθος: 28 mm

Προσαρμογείς για υποδοχές δεδομένων

- 14337.C**
RJ45 Keystone + κάλυμμα. Βάθος: 10 mm
- 14338.C**
RJ45 Κατ. 5/6 AMP, Lucent T. Panduit. Βάθος: 10 mm
- 14340.C**
Για MINI-COM Panduit. Βάθος: 10 mm
- 14341.C**
Για Cat. 5e e 6 Slim από Infra+, Merlin Gerin. Βάθος: 10 mm
- 14343.K**
Κεκλιμένος προσαρμογέας για υποδοχή Keystone RJ45. Βάθος: 10 mm

Πρίζες για καλώδιο οπτικών ινών

- 14350.SC**
Μονότροπο 9/125 μm, με προσαρμογέα simplex SC/APC. Βάθος: 19,4 mm
- 14350.LC**
Μονότροπο 9/125 μm, με προσαρμογέα LC duplex. Βάθος: 19,6 mm
- 14351.SC**
Πολυτροπικό 50/125 μm, με προσαρμογέα SC simplex. Βάθος: 19,4 mm
- 14351.LC**
Πολυτροπικό 50/125 μm, με προσαρμογέα LC duplex. Βάθος: 19,6 mm

Ήχοι κλήσης/βομβητές και ηλεκτρονικοί ήχοι κλήσης

- 14370.SR**
Ήχος κλήσης/βομβητής 12 V ~ (SELV) 50/60 Hz. Βάθος: 31 mm
- 14373.SR**
Ήχος κλήσης/βομβητής 230 V~ 50/60 Hz. Βάθος: 31 mm
- 14380**
3 ακολουθίες ήχων, τροφοδοτικό 12 V~ και 12 VDC (SELV) - 2 στοιχεία. Βάθος: 36 mm

Μονά και διπλά φώτα πιλότος (για μονάδα σηματοδότησης)

- 14386.B**
Μονό με λευκό διαχύτη. Βάθος: 22 mm
- 14388**
Double with neutral diffuser. Depth: 22 mm

Πρισματικά φώτα πιλότος (για λαμπτήρες 14771 και 14777 - παρέχονται χωρίς λαμπτήρες)

- 14387.B**
Λευκός διαχύτης - 2 στοιχεία. Βάθος: 24 mm
- 14387.R**
Κόκκινος διαχύτης - 2 στοιχεία. Βάθος: 24 mm
- 14387.V**
Πράσινος διαχύτης - 2 στοιχεία. Βάθος: 24 mm

Βοηθητικοί λαμπτήρες και λαμπτήρες σήμανσης βημάτων (με LED υψηλής απόδοσης)

- 14389**
230 V~ 50/60 Hz - 2 στοιχεία. Βάθος: 36 mm
- 14381**
230 V~ 50/60 Hz. Βάθος: 36 mm
- 14398**
100-240 V~ 50/60 Hz. Βάθος: 35,2 mm

Αποσπώμενος φακός (με LED υψηλής απόδοσης)

- 14397**
100-240 V~ 50/60 Hz, αφαιρούμενο - 2 στοιχεία. Βάθος: 36,4 mm
- 00914**
Εφεδρική επαναφορτιζόμενη μπαταρία ιόντων λιθίου 3.7V 250mAh για αφαιρούμενες χειρολαβές LED 1439

Συσκευές φωτισμού έκτακτης ανάγκης (με αυτόματη συσκευή έκτακτης ανάγκης)

- 14384**
Με λάμπα LED υψηλής απόδοσης, 120-230 V~ 50/60 Hz - 3 στοιχεία. Βάθος: 36 mm
- 02660.1**
Με LED υψηλής απόδοσης, 230 V~ 50-60 Hz, επαναφορτιζόμενη μπαταρία Ni-Cd, για εγκατάσταση σε χωνευτά κουτιά 6/7 στοιχείων. Βάθος: 43 mm
- 00913**
Εφεδρική επαναφορτιζόμενη μπαταρία Ni-Cd 4,8 V 800 mAh για φωτιστικά ασφαλείας LED (02660.1)

Σηματοδότηση • Προστασία

Συσκευές προστασίας

- 14416**
Θήκη ασφάλειας 1P 16 A 250 V~. Βάθος: 28 mm
- 14418**
SCUDO, συσκευή προστασίας από υπερτάσεις Βάθος: 34,3 mm

Μονάδα σηματοδότησης LED

- 00931**
110-250 V 50/60 Hz 0,5 W, πορτοκαλί.
- 00932**
220-240 V 50/60 Hz 0,5 W, πράσινο. Για πλήκτρα ελέγχου μονάδας ρελέ Quid 03992
- 00935.A**
12-24 VAC/DC 0,1 W, πορτοκαλί
- 00935.B**
όπως παραπάνω, μπλε
- 00935.G**
όπως παραπάνω, πράσινο
- 00935.R**
όπως παραπάνω, κόκκινο
- 00935.W**
όπως παραπάνω, λευκό
- ▲ 00935.WW**
όπως παραπάνω, θερμό λευκό
- 00936.250.A**
250 V 50/60 Hz 0,35 W, πορτοκαλί
- 00936.250.B**
όπως παραπάνω, μπλε
- 00936.250.G**
όπως παραπάνω, πράσινο
- 00936.250.R**
όπως παραπάνω, κόκκινο
- 00936.250.W**
όπως παραπάνω, λευκό
- ▲ 00936.250.WW**
όπως παραπάνω, θερμό λευκό
- 00936.5.A**
5 VAC/DC 0,01 W, πορτοκαλί
- 00936.5.B**
όπως παραπάνω, μπλε
- 00936.5.G**
όπως παραπάνω, πράσινο
- 00936.5.R**
όπως παραπάνω, κόκκινο
- 00936.5.W**
όπως παραπάνω, λευκό
- ▲ 00936.5.WW**
όπως παραπάνω, θερμό λευκό
- 00937.A**
12-24 VAC/DC 0,1 W, πορτοκαλί. Για αξονικά χειριστήρια
- 00937.B**
όπως παραπάνω, μπλε
- 00937.G**
όπως παραπάνω, πράσινο
- 00937.R**
όπως παραπάνω, κόκκινο
- 00937.W**
όπως παραπάνω, λευκό
- ▲ 00937.WW**
όπως παραπάνω, θερμό λευκό
- 00937.5.A**
5 VAC/DC 0,01 W, πορτοκαλί. Για αξονικά χειριστήρια
- 00937.5.B**
όπως παραπάνω, μπλε
- 00937.5.G**
όπως παραπάνω, πράσινο
- 00937.5.R**
όπως παραπάνω, κόκκινο
- 00937.5.W**
όπως παραπάνω, λευκό
- ▲ 00937.5.WW**
όπως παραπάνω, θερμό λευκό
- 00938.A**
110-250 V 50/60 Hz 0,3 W, πορτοκαλί. Για αξονικά χειριστήρια
- 00938.B**
όπως παραπάνω, μπλε
- 00938.G**
όπως παραπάνω, πράσινο
- 00938.R**
όπως παραπάνω, κόκκινο
- 00938.W**
όπως παραπάνω, λευκό
- ▲ 00938.WW**
όπως παραπάνω, θερμό λευκό

Λαμπτήρες E10 1τ0x28 mm

- Λάμπα πυρακτώσεως:
- 14771**
24 V~ 3 W, λευκό'
- 14777**
230 V~ 3 W, λευκό'

Διακόπτες κυκλώματος 1P (120-230 V~ 50/60 Hz)

- 14404.10**
C 10, προστασία από τριβή 1500 A. Βάθος: 38 mm
- 14404.16**
C 16, προστασία από τριβή 1500 A. Βάθος: 38 mm

Διακόπτες κυκλώματος 1P+N (120-230 V~ 50/60 Hz)

- 14405.06**
C 6, προστασία από τριβή 1500 A. Βάθος: 38 mm
- 14405.10**
C 10, προστασία από τριβή 3000 A. Βάθος: 38 mm
- 14405.16**
C 16, προστασία από τριβή 3000 A. Βάθος: 38 mm

1P+N Διακόπτες με ρελλέ διακόπτες κυκλώματος με προστασία από υπερτάση (RCBO) (120-230 V~ 50/60 Hz)

- 14411.06**
C 6, ΙΔn 10 mA p.i.i. 1500 A - 2 στοιχεία. Βάθος: 38 mm
- 14411.10**
C 10, ΙΔn 10 mA p.i.i. 3000 A - 2 στοιχεία. Βάθος: 38 mm
- 14411.16**
C 16, ΙΔn 10 mA p.i.i. 3000 A - 2 στοιχεία. Βάθος: 38 mm
- 14411.16.6**
C 16, ΙΔn 6 mA p.i. 3000 A - 2 στοιχεία. Βάθος: 38 mm
- 14411.16.30**
C 16, ΙΔn 30 mA p.i.i. 3000 A - 2 στοιχεία. Βάθος: 38 mm

Ανιχνευτές (230 V~ 50/60 Hz)

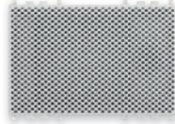


Δ 14420
Διακόπτης φυσικού αερίου, ανιχνευτής φυσικού αερίου, έλεγχος ηλεκτρομαγνητικής Βαλβίδας - 3 στοιχεία.
Βάθος: 36 mm

Bluetooth® ασύρματο σύστημα ήχου



21588.B
Παθητικό ηχείο 8 Ω 10 W, με ενσωματωμένο πλαίσιο στήριξης 8 στοιχείων.
Βάθος: 48 mm



20587.B
Παθητικό ηχείο 8 Ω 3 W - 3 στοιχεία.
Βάθος: 40 mm



14590'
Στερεοφωνικός ενισχυτής 4+4 W, 2 έξοδοι για ηχεία 8 Ω με ενσωματωμένο δέκτη ασύρματης τεχνολογίας Bluetooth®, 1 είσοδος LINE IN, τροφοδοτικό 12 VDC - 2 στοιχεία. Βάθος: 36 mm

Θερμοστάτες (θέρμανσης και κλιματισμού)



14440
Έλεγχος ON/OFF (κλάση I, συνεισφορά 1%), είσοδος για τηλεχειριζόμενη ενεργοποίηση της λειτουργίας εξοικονόμησης ενέργειας, έξοδος ρελέ μεταγωγής 6(2) A 230 V~ - 2 στοιχεία.
Βάθος: 37 mm



02970.B
Θερμοστάτης με ρελέ εξόδου 5(2) A 240 V~, θέρμανση και κλιματισμός σε λειτουργία ON/OFF, συσκευή έλεγχου θερμοκρασίας κατηγορίας I (συνεισφορά 1%), λευκός οπίσθιος φωτισμός LED με έλεγχο φωτεινότητας, 100-240 V 50/60 Hz - 2 στοιχεία. Βάθος: 28,5 mm

Ηλεκτρονικοί αισθητήρες



14432
Ηλεκτρονικός αισθητήρας θερμοκρασίας.
Βάθος: 23,4 mm



14433
Ηλεκτρονικός αισθητήρας υγρασίας 12/24V, 1 έξοδος 0-10 V ή 4-20 mA - 2 στοιχεία.
Βάθος: 36 mm

Διακόπτες για τη ρύθμιση των fan coil



14063
Με δύο πλήκτρα και κεντρική θέση OFF, 2P 10 AX 250 V~-
Βάθος: 33,5 mm



14095
Συρόμενος ρυθμιστής έντασης, 1P 6(2) A 250 V~, 4 θέσεις.
Βάθος: 39 mm



▲ 14134
Ρυθμιστής έντασης 220-240 V, 50/60, Hz 4 θέσεις.
Βάθος: 40,4 mm

Λύσεις για τη φιλοξενία



02686.1
Συσκευή ελέγχου με 4 μπουτόν 1P NO 24 VDC 50 mA μέγ., συμπληρωμένο με εναλλάγμα πλήκτρα μισού στοιχείου, φωτιζόμενο διαχύτη.
Βάθος: 15 mm



14026.DND
Πλήκτρο "Μην ενοχλείτε" με φωτιζόμενο διαχύτη



14026.PLS
Πλήκτρο "Παρακαλώ καθαρίστε" με φωτιζόμενο διαχύτη



14099
Ρυθμιστής έντασης ήχου 8 ohm 15 W για ηχεία, λευκό - 2 στοιχεία.
Βάθος: 29,7 mm



14097
Μπουτόν 1P NO 10 A 230 V~, για ξενοδοχείο, με φωτιζόμενες ενδείξεις "Μην ενοχλείτε" και "Παρακαλώ καθαρίστε" - 2 στοιχεία.
Βάθος: 27 mm



00975
Ετικέτα ονόματος για προσαρμογή με αριθμό δωματίου ή άλλα σύμβολα για το κουμπί 14097



02685
4 ενδεικτικές λυχνίες: ΕΙΣΟΔΟΣ, Μην ενοχλείτε, ΕΞΟΔΟΣ, σύμβολο οικιακής βοήθου, λευκό - 2 στοιχεία. Βάθος: 22 mm



14290
230 V~ 50/60 Hz, με μετασχηματιστή απομόνωσης 20 VA, εξόδους 230 V~ και 120 V~- 3 στοιχεία.
Βάθος: 41 mm



02690
Ανιχνευτής κίνησης και παρουσίας, 360° για φωτισμό λαμπτήρων πυρακτώσεως 2000 W, λαμπτήρων CFL 10-1000 W, λαμπτήρων LED 100 W, 220-240 V~ 50/60 Hz, για τοποθέτηση σε οροφή

Έλεγχος πρόσβασης



14463
Ηλεκτρονικός διακόπτης με σήμα, κάθετη θήκη, έξοδος ρελέ 4 A 120-230 V~ (ΧΩΡΙΣ SELV), 120-230 V~ 50/60 Hz, εγκατάσταση σε πλαίσια στήριξης 2 στοιχείων ή 2 κεντρικών στοιχείων - 2 στοιχεία.
Παρέχεται χωρίς κάρτα ISO (σήμα)
Βάθος: 20,5 mm



14465
Ηλεκτρονικός διακόπτης κάθετης σήμανσης, 230 V~ 50/60 Hz και 24 VDC (SELV) - 3 στοιχεία.
Βάθος: 36 mm



14468
Ηλεκτρονικός αναγνώστης καρτών με πομποδέκτη NFC/RFID, συμβατός με την **AGB Electronic Solutions** για ξενοδοχεία, κάθετη θήκη, 1 έξοδος ρελέ 10 A 230 V~ N.O. (NON SELV), 1 έξοδος ρελέ 4 A 230 V~ N.O. (NON SELV), 120-230 V~ 50/60 Hz - 3 στοιχεία.
Παρέχεται χωρίς κάρτα ISO (badge)
Βάθος: 29,5 mm



14468.1
Ηλεκτρονικός αναγνώστης καρτών με πομποδέκτη NFC/RFID, συμβατός με την **AGB Electronic Solutions** για ξενοδοχεία, κάθετη θήκη, 1 έξοδος ρελέ 10 A 230 V~ N.O. (NON SELV), 1 έξοδος ρελέ 4 A 230 V~ N.O. (NON SELV), 120-230 V~ 50/60 Hz - 3 στοιχεία.
Παρέχεται χωρίς κάρτα ISO (badge)
Βάθος: 30,5 mm



14469
Ηλεκτρονικός αναγνώστης καρτών με πομποδέκτη NFC/RFID, συμβατός με Mifare Electronic Solutions for Hotels, κάθετη τσέπη, 1 έξοδος ρελέ 10 A 230 V~ NO (NON SELV), 1 έξοδος ρελέ 4 A 230 V~ NO (NON SELV), τροφοδοτικό 120-230 V~ 50/60 Hz, φωτισμός τσέπης ορατός στο σκοτάδι - 3 στοιχεία.
Παρέχεται χωρίς κάρτα Mifare (σήμα)
Βάθος: 30,5 mm



16452
Προγραμματιζόμενη έξυπνη κάρτα
16452.H
Όπως παραπάνω, εξατομικεύσιμη



16452.S
Κάρτα ISO (σήμα)

Αντιβακτηριακοί μηχανισμοί

Αντιβακτηριακές λύσεις

Μηχανισμοί απο αντιβακτηριακό υλικό

14041.AB Κενό στοιχείο. Βάθος: 10 mm	14001.AB Διακόπτης 1P, 16 AX 250 V~ (φωτιζόμενος). Βάθος: 24 mm	14015.AB Διακόπτης 2P μονής κατεύθυνσης, 16 AX 250 V~. Βάθος: 24 mm	14013.AB Διακόπτης M/A-P 1P, 16 AX 250 V~ (φωτιζόμενος). Βάθος: 24 mm	14005.AB Διακόπτης αλέ-ρετούρ 1P, 16 AX 250 V~ (φωτιζόμενος). Βάθος: 24 mm	14008.AB Μπουτόν 1P NO, 10 A 250 V~ (φωτιζόμενο). Βάθος: 24 mm	14022.AB Εναλλάξιμο πλήκτρο με δακτύλιο (φωτεινό), ουδέτερο - 2 στοιχεία.	14052.AB Μπουτόν 1P NO 10 A 250 V~, καλώδιο έλξης, με καλώδιο 1,5 m. Βάθος: 24 mm	14136.AB.1 Ρυθμιστής γενικής χρήσης MASTER με ποτενσιόμετρο. Βάθος: 40,5 mm
14203.AB Πρίζα SICURY 2P+E 16 A 250 V~ Bressa, ιταλικού προτύπου τύπου P17/11 Βάθος: 24 mm	14210.AB Πρίζα SICURY 2P+E 16 A 250 V~, γενικής χρήσης - 2 στοιχεία. Βάθος: 25 mm	14210.C.AB Πρίζα SICURY 2P+E 16 A 250 V~, γενικής χρήσης, με κάλυμμα - 2 στοιχεία. Βάθος: 25 mm	14208.AB Πρίζα SICURY 2P+E 16 A 250 V~, γερμανικού προτύπου - 2 στοιχεία. Βάθος: 28,4 mm	14212.AB Πρίζα SICURY 2P+E 16 A 250 V~, γαλλικού προτύπου - 2 στοιχεία. Βάθος: 25,4 mm	14203.AB.R Πρίζα SICURY 2P+E 16 A 250 V~ Bressa, ιταλικού προτύπου τύπου P17/11, κόκκινη. Βάθος: 24 mm	14210.AB.A Πρίζα SICURY 2P+E 16 A 250 V~, universal, πορτοκαλί - 2 στοιχεία. Βάθος: 25 mm	14210.AB.R Πρίζα SICURY 2P+E 16 A 250 V~, universal, κόκκινη - 2 στοιχεία. Βάθος: 25 mm	
14210.C.AB.R Πρίζα SICURY 2P+E 16 A 250 V~, universal, με κάλυμμα, κόκκινη - 2 στοιχεία. Βάθος: 25 mm	14210.AB.V Πρίζα SICURY 2P+E 16 A 250 V~, universal, πράσινη - 2 στοιχεία. Βάθος: 25 mm	14290.AB Πρίζα ξυριστικής μηχανής 230 V~, 50/60 Hz, με μετασχηματιστή απομόνωσης 20 VA, εξόδους 230 V~ και 120 V~ - 3 στοιχεία. Βάθος: 41 mm	14330.AB Πρίζα 2P 6 A, 24 V (SELV), γα βύσμα 01620. Βάθος: 24 mm	14320.AB Πρίζα RJ11, 6 θέσεις, 4 επαφές (6/4). Βάθος: 32,6 mm	14339.AB.13 Πρίζα RJ45, Netsafe, Κατ. 6, UTP. Βάθος: 29,3 mm	14339.AB.14 Πρίζα RJ45, Netsafe, Κατ. 6, FTP. Βάθος: 29,3 mm		
14342.AB Πρίζα RJ45, 8 θέσεις, 8 επαφές (8/8). Βάθος: 32,6 mm	14300.AB.01 Ομοαξονική πρίζα TV-RD-SAT 5-2400 MHz, μονή σύνδεση, 1 dB. Βάθος: 21,6 mm							

Αντιβακτηριακά πλαίσια κάλυψης

Αντιβακτηριακά πλαίσια

Plana Up

▲ 14642U.AB.01 2 στοιχεία	▲ 14653U.AB.01 3 στοιχεία	▲ 14654U.AB.01 4 στοιχεία	▲ 14657U.AB.01 7 στοιχεία

Plana

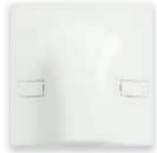
14642.AB.01 2 στοιχεία	14653.AB.01 3 στοιχεία	14643.AB.01 4 στοιχεία (2+2, απόσταση μεταξύ κέντρων 71 mm)
14654.AB.01 4 στοιχεία	14644.AB.01 6 στοιχεία (2+2+2, απόσταση μεταξύ κέντρων 71 mm)	14669.AB.01 8 στοιχεία (2+2+2+2, απόσταση μεταξύ κέντρων 71 mm)
14657.AB.01 7 στοιχεία		

Μηχανισμοί βρετανικού προτύπου

Πρίζα καλωδίου



14046²
Πρίζα καλωδίου με μπλοκ ακροδεκτών 2P+E 20 A, - 2 στοιχεία. Βάθος: 22,1 mm



14047²
Πρίζα καλωδίου με μπλοκ ακροδεκτών 2P+E 45 A, με βάση στήριξης και πλαίσιο. Βάθος: 20 mm



14049³
Στοιχείο σύνδεσης 13 A με διακόπτη 2P 1 κατεύθυνσης και ασφάλεια προστασίας, πλήρης με βάση στήριξης. Βάθος: 20,4 mm

Διακόπτες απλοί 1P 250 V~ (φωτιζόμενος)



14003
3 ανεξάρτητοι διακόπτες απλοί, 20 AX - 2 στοιχεία. Βάθος: 24 mm

Διακόπτες απλοί 2P 250 V~ (φωτιζόμενος)



14016.WH
20 AX, με σύμβολο νερού/θερμαντήρα. Βάθος: 24 mm



14021.PS
20 AX, με σύμβολο νερού/θερμαντήρα. Βάθος: 24 mm



14016.2.WH
20 AX, με σύμβολο νερού/θερμαντήρα - 2 στοιχεία. Βάθος: 24 mm

Διακόπτες απλοί 2P 250 V~ (φωτιζόμενος) - με βάση στήριξης



14017
32 A, ON/OFF πλήρες με βάση στήριξης. Βάθος: 22,5 mm



14017.WH
32 A, με σύμβολο νερού/θερμαντήρα, πλήρες με βάση στήριξης. Βάθος: 22,5 mm



14018
45 A, ON/OFF πλήρες με βάση στήριξης. Βάθος: 22,5 mm



14018.CK
45 A, με σύμβολο κουζίνας, πλήρες με βάση στήριξης. Βάθος: 22,5 mm



14019
45 A, ON/OFF πλήρες με βάση στήριξης. Βάθος: 22,5 mm



14019.CK
45 A, με σύμβολο κουζίνας, πλήρες με βάση στήριξης. Βάθος: 22,5 mm

Διακόπτες Αλέ-ρετούρ 1P 250 V~



14007
3 ανεξάρτητοι διακόπτες Αλέ-ρετούρ, 20 AX, - 2 στοιχεία. Βάθος: 30,6 mm

Διακόπτης απλός για κάρτα 230 V~ με σήμα



14466
Κάθετη θήκη, έξοδος ρελέ 16 A, πλήρης με βάση στήριξης. Βάθος: 27,4 mm

Μηχανισμοί βρετανικού προτύπου

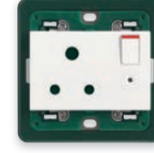
Πρίζες ρεύματος 250 V~



14221⁴
Διακόπτης SICURY 2P+E 13 A, 2P μονός, πλήρης με βάση στήριξης. Βάθος: 17,5 mm



14222⁴
2 πρίζες SICURY 2P+E 13 A, 2 διακόπτες 2P μονής κατεύθυνσης, πλήρης με βάση στήριξης. Βάθος: 17,5 mm



14215⁵
Διακόπτης SICURY 2P+E 5 A, 2P μονός, πλήρης με βάση στήριξης. Βάθος: 17,5 mm

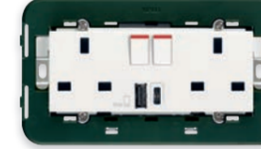
Πρίζες ρεύματος 250 V~ με τροφοδοτικό USB



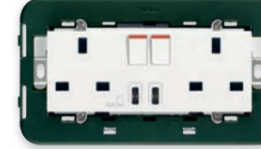
14223.A
SICURY 2P+E 13 A, διακόπτης 2P μονής κατεύθυνσης, 1 USB A 5 V 12 W με βάση στήριξης. Βάθος: 22,8 mm



14223.C
SICURY 2P+E 13 A, διακόπτης 2P μονής κατεύθυνσης, 1 USB C 5 V 12 W, πλήρης με βάση στήριξης. Βάθος: 22,8 mm



14224.AC
2 πρίζες SICURY 2P+E 13 A, 2 διακόπτες 2P μονής κατεύθυνσης, 2 USB A+C 5 V 15 W, με βάση στήριξης. Βάθος: 22,8 mm



14224.CC
2 πρίζες SICURY 2P+E 13 A, 2 διακόπτες 2P μονής κατεύθυνσης, 2 USB C+C 5 V 15 W με βάση στήριξης. Βάθος: 22,8 mm

Πρίζες ξυριστικής μηχανής 230 V~



14291⁶
230 V 50/60 Hz, με μετασχηματιστή απομόνωσης 20 VA, εξόδου 120/230 V~, πλήρης με βάση στήριξης. Βάθος: 41 mm

Εποπτεία



40517
Επιτοίχια θυροτηλέωρα hands-free Tab 7S Up για σύστημα Due Fili Plus, ενσωματωμένο Wi-Fi για προώθηση κλήσεων σε smartphone με ειδική εφαρμογή, με έγχρωμη οθόνη αφής LCD 7", χωρητικό πληκτρολόγιο για λειτουργίες θυροτηλέωρασης και κλήσεις ενδοεπικοινωνίας, βιντεοφωνικό ταχυδρομείο, teleoor για ακουστικά βαρηκοΐας, εποπτεία του έξυπνου συστήματος αυτοματισμού σπιτιού View Wireless για τον έλεγχο φώτων, ρολών, αισθητήρων και σεναρίων, με βάση για στερέωση σε στρογγυλό ή ορθογώνιο κουτί τοποθέτησης, επιτοίχια ή ημι-εντοιχιζόμενη τοποθέτηση, λευκό



40515
Επιτοίχια θυροτηλέωρα hands-free Tab 5S Up για σύστημα Due Fili Plus, ενσωματωμένο Wi-Fi για προώθηση κλήσεων σε smartphone με ειδική εφαρμογή, με έγχρωμη οθόνη αφής LCD 5", χωρητικό πληκτρολόγιο για λειτουργίες θυροτηλέωρασης και κλήσεις ενδοεπικοινωνίας, βιντεοφωνικό ταχυδρομείο, teleoor για ακουστικά βαρηκοΐας, εποπτεία του έξυπνου συστήματος αυτοματισμού σπιτιού View Wireless για τον έλεγχο φώτων, ρολών, αισθητήρων και σεναρίων, με βάση για στερέωση σε στρογγυλό ή ορθογώνιο κουτί τοποθέτησης, επιτοίχια ή ημι-εντοιχιζόμενη τοποθέτηση, λευκό



40517.04
Όπως παραπάνω, μαύρο



40515.04
Όπως παραπάνω, μαύρο

6923
Πρόσθετη στοιχείο τροφοδοσίας για σύστημα θυροτηλέωρασης Due Fili με έξοδο 28 V d.c., τροφοδοσία 230 V~ 50/60 Hz 15 VA, εγκατάσταση σε ράγα DIN (60715 TH35), καταλαμβάνει 4 στοιχεία μεγέθους 17,5 mm

With **Vimar View App** (για τον χρήστη) και **View Wireless App** (για τον εγκαταστάτη) διαθέσιμο στο Apple και Google Play stores

Βάση στήριξης για iPad



01430
Πλαίσιο στήριξης για συσκευές iPad 10,9-11", που αποτελείται από διακοσμητικό πλαίσιο με πλαίσιο επιτοίχιας στήριξης με βύσματα τήξης, παρέχεται με καλώδιο USB τύπου C και χωρίς τροφοδοτικό, μαύρο



01430.B
Ίδιο με το προηγούμενο, λευκό



01430.N
Ίδιο με το προηγούμενο, ασημί (next)

Είσοδος πυλών



14597
Πύλη View Wireless, ασύρματη τεχνολογία Bluetooth® για ενσωμάτωση, διαμόρφωση, εποπτεία του View Wireless, μέσω Cloud και εφαρμογής για smartphone, tablet, τροφοδοτικό 100-240 V 50/60 Hz - 2 στοιχεία. Βάθος: 37 mm

Συνδεδεμένος διακόπτης 2 κατευθύνσεων για φώτα

14592.0
Μηχανισμός, με έξοδο ρελέ 100-240 V 50/60 Hz για λαμπτήρες πυρακτώσεως 500 W, λαμπτήρες LED 100 W, ηλεκτρονικούς μετασχηματιστές 250 VA, λαμπτήρες φθορισμού 60 W, διπλή ασύρματη τεχνολογία Bluetooth® 5.0 για τη δημιουργία συστήματος πλέγματος View Wireless και Zigbee 3.0, 1 είσοδος για εξωτερικό κουμπί για έλεγχο ενεργοποίηση ή για ανάκληση σεναρίου. Συμπληρώνεται με εναλλάξιμα κουμπιά 1, 2 ή 3 στοιχείων. Βάθος: 36,5 mm



Εναλλάξιμα πλήκτρα 1 στοιχείου (φωτιζόμενος)

14021 Ουδέτερο	▲ 14021.1 Ουδέτερο	14021.G Προσαρμόσιμο	14021.L Σύμβολο φωτός	14021.P Σύμβολο κλειδιού	14026 Με διαχύτη	14029 Με πινακίδα ονόματος	14026.DND Σύμβολο "Μην ενοχλείτε", με διαχύτη	14026.PLS Σύμβολο "Παρακαλώ καθαρίστε", με διαχύτη

Εναλλάξιμα πλήκτρα 2 και 3 στοιχείων (φωτιζόμενος)

14022 Χωρίς σύμβολο	▲ 14022.1 Χωρίς σύμβολο	14022.G Προσαρμόσιμο	14027 Με διαχύτη	14022.L Σύμβολο φωτός	14022.P Σύμβολο κλειδιού

14023
Χωρίς σύμβολο

Συνδεδεμένος έλεγχος για ρολά



14594.0
Ασύρματη συσκευή ελέγχου Electronic View για 1 ρολό με προσαρμοσμένο περσίδα, έξοδος ρελέ μεταγωγής για κινητήρα cosφ 0,6 2 A 100-240 V~ 50/60 Hz, ασύρματη τεχνολογία Bluetooth® 5.0 για τη δημιουργία συστήματος πλέγματος View Wireless και πρότυπο Zigbee 3.0, 1 είσοδος για εξωτερικό κουμπί για την ανάκληση σεναρίου, λειτουργία ανάκλησης αγαπημένης θέσης, συμπληρωμένη με δύο εναλλάξιμα καλύμματα μισού κουμπιού, 1 στοιχείο. Βάθος: 36,5 mm



14755.2
2 εναλλάξιμα καπάκια μισού στοιχείου, σύμβολο βέλους 1 στοιχείο

Συνδεδεμένος ενεργοποιητής για ρολά



03982
Συσκευή ελέγχου για 1 ρολό με προσαρμοσμένο περσίδα, έξοδος ρελέ μεταγωγής για κινητήρα cosφ 0,6 2 A 100-240 V~ 50/60 Hz, τηλεχειριστήριο, διπλή ασύρματη τεχνολογία Bluetooth® 5.0 για τη δημιουργία συστήματος πλέγματος View Wireless και πρότυπο Zigbee 3.0, τροφοδοσία 100-240 V 50/60 Hz, χωνευτή τοποθέτηση (μετά την τοποθέτηση)

Συνδεδεμένα dimmers



14595.0
 Ασύρματος ηλεκτρονικός μηχανισμός dimmer View για λαμπτήρες πυρακτώσεως 20-200 W, λαμπτήρες LED 2-200 W, ηλεκτρονικούς μετασχηματιστές 20-200 W, διπλή τεχνολογία IoT σε πρότυπο Bluetooth 5.0 για τη δημιουργία του ασύρματου συστήματος πλέγματος VIEW και σε πρότυπο Zigbee 3.0, 1 είσοδος για εξωτερικό κουμπί για έλεγχο dimmer ή για ανάκληση σεναρίου, λειτουργία απενεργοποίησης dimmer, LED RGB ορατό στο σκοτάδι με έλεγχο φωτεινότητας, τροφοδοτικό 220-240 V 50/60 Hz, συμπληρώνεται με εναλλάξιμο κουμπί Plana 1 στοιχείο. Βάθος: 36,5 mm



14755.3
 2 εναλλάξιμα καπάκια μισού στοιχείου, σύμβολο βέλους 1 στοιχείο

Συνδεδεμένα ηλεκτρονικά χειριστήρια



14591.0
 Ασύρματος ηλεκτρονικός μηχανισμός dimmer View για λαμπτήρες πυρακτώσεως 20-200 W, λαμπτήρες LED 2-200 W, ηλεκτρονικούς μετασχηματιστές 20-200 W, διπλή τεχνολογία IoT σε πρότυπο Bluetooth 5.0 για τη δημιουργία του ασύρματου συστήματος πλέγματος VIEW και σε πρότυπο Zigbee 3.0, 1 είσοδος για εξωτερικό κουμπί για έλεγχο dimmer ή για ανάκληση σεναρίου, λειτουργία απενεργοποίησης dimmer, LED RGB ορατό στο σκοτάδι με έλεγχο φωτεινότητας, τροφοδοτικό 220-240 V 50/60 Hz, συμπληρώνεται με εναλλάξιμο κουμπί Plana 1 στοιχείο. Βάθος: 36,5 mm



14755.2
 2 εναλλάξιμα πλήκτρα μισού στοιχείου, σύμβολο βέλους 1 στοιχείο



14755.3
 2 εναλλάξιμα πλήκτρα μισού στοιχείου, σύμβολα dimmer, 1 στοιχείο



14755.6
 2 εναλλάξιμα πλήκτρα μισού στοιχείου, σύμβολα σεναρίου 1 στοιχείο



14755
 2 εναλλάξιμα πλήκτρα μισού στοιχείου, ουδέτερα, προσαρμόσιμα 1 στοιχείο

Έλεγχος ραδιοσυχνότητας



03925
 Επίπεδος έλεγχος με κουμπί και ραδιοπαιτό 2.4 Ghz, πρότυπο Bluetooth Low Energy, παροχή ενέργειας συλλογής ενέργειας που παρέχεται από ενσωματωμένη ηλεκτροδυναμική γεννήτρια, που ολοκληρώνεται με την ειδική έγχρωμη έκδοση των κουμπιών Eikon 20506 ή 20506.2, Arké 19506 ή 19506.2, Idea 16526 ή 16526.2 ή Plana 14506 ή 14506.2 - 2 στοιχεία Βάθος: 39 mm

Συνδεδεμένοι ενεργοποιητές πρίζας



14593
 Συσκευή ελέγχου με έξοδο ρελέ NO 16 A 100-240 V- 50/60 Hz, τοπικός έλεγχος με κουμπί ή τηλεχειριστήριο, ασύρματη τεχνολογία Bluetooth® 5.0 για τη δημιουργία συστήματος πλέγματος View Wireless και πρότυπο Zigbee 3.0, λειτουργία για μέτρηση άμεσης κατανάλωσης ισχύος και ενέργειας και κατάφωλη αποκοπή φόρτιου. Βάθος: 39 mm

Συνδεδεμένος ενεργοποιητής



03981
 Συσκευή ελέγχου με έξοδο ρελέ NO 100-240 V 50/60 Hz για λαμπτήρες πυρακτώσεως 500 W, λαμπτήρες LED 100 W, ηλεκτρονικούς μετασχηματιστές 250 VA, λαμπτήρες φθορισμού 120 W, τηλεχειριστήριο, 1 είσοδος για ενσύρματο έλεγχο για ανάκληση σεναρίου, διπλή ασύρματη τεχνολογία Bluetooth® 5.0 για τη δημιουργία συστήματος πλέγματος View Wireless και πρότυπο Zigbee 3.0, τροφοδοτικό 100-240 V 50/60 Hz, χωνευτή τοποθέτηση (μετά την τοποθέτηση)



03983
 Ασύρματη ηλεκτρονική στοιχείο VIEW με 3 προγραμματιζόμενες ψηφιακές εισόδους για επαφές χωρίς τάση, 1 προγραμματιζόμενη έξοδο ρελέ NO/NC για επαφή χωρίς τάση SELV, τεχνολογία IoT σε πρότυπο Bluetooth 5.0 για τη δημιουργία του συστήματος πλέγματος VIEW Wireless, τροφοδοτικό 100-240 V 50/60 Hz, χωνευτή τοποθέτηση (μετά την τοποθέτηση)

Ενεργοποιήσεις



03985
 Ασύρματος ηλεκτρονικός ενεργοποιητής View με 4 εξόδους ρελέ 16 A 240 V-, προγραμματιζόμενος NO/NC με λειτουργία έλεγχου φώτων, ρολά με προσανατολισμό ηλίου, fan coil, κλιματισμό, προσβάσεις, σύστημα sprinkler, κουμπιά για τοπικό έλεγχο, τεχνολογία IoT σε πρότυπο Bluetooth 5.0 για τη δημιουργία ασύρματου συστήματος πλέγματος VIEW, τροφοδοσία 100-240 V 50/60 Hz, εγκατάσταση σε ράγα DIN (60715 TH35), καταλαμβάνει 4 στοιχεία μεγέθους 17,5 mm.



03986
 Ασύρματος ηλεκτρονικός ενεργοποιητής View με 1 αναλογική έξοδο 0/1-10 V με επανακλιμακούμενη τάση, 1 έξοδο ρελέ 10 AX 100-240 V- 50/60 Hz, προγραμματιζόμενος NO/NC με λειτουργία έλεγχου φώτων, fan coil, κλιματισμού, προσβάσεων, συστήματος sprinkler, μπουτόν για τοπικό έλεγχο, τεχνολογία IoT σε πρότυπο Bluetooth 5.0 για τη δημιουργία ασύρματου συστήματος πλέγματος VIEW, τροφοδοτικό 100-240 V 50/60 Hz, εγκατάσταση σε ράγα DIN (60715 TH35), καταλαμβάνει 2 στοιχεία μεγέθους 17,5 mm.

Συνδεδεμένος μετρητής ενέργειας



02963
 Συνδεδεμένη συσκευή για μετρήτη κατανάλωσης/παραγωγή στιγμιαίας ηλεκτρικής ενέργειας και καταγραφών κατανάλωσης (με ωριαία, ημερήσια, μηνιαία, ετήσια ανάληψη), παρέχεται 1 είσοδος για τοροειδή αισθητήρα ρεύματος, ανηχυσίμη ισχύς 25 W-100 kW, μονοφασική τροφοδοσία 100-240 V 50/60 Hz, διπλή ασύρματη τεχνολογία Bluetooth® IoT 5.0 για τη δημιουργία συστήματος πλέγματος View Wireless και πρότυπο Zigbee 3.0, εγκατάσταση σε ράγα DIN (60715 TH35), καταλαμβάνει 1 στοιχείο διαστάσεων 17,5 mm

Συνδεδεμένη μαγνητική επαφή



03980
 Μαγνητική επαφή για πόρτες και παράθυρα, τεχνολογία IoT σε πρότυπο Bluetooth® 5.0 για τη δημιουργία συστήματος πλέγματος View Wireless, 1 είσοδος για επαφή χωρίς τάση, τροφοδοτείται από μπαταρίες AA LR6 1,5 V (δεν παρέχονται), λευκό. Για χρήση ως αξεσουάρ του συνδεδεμένου θερμοστάτη ή, σε συνδυασμό με την πύλη IoT, ως αισθητήρας για μαγνητική επαφή ή ειδοποιήσεις ανοίγματος/κλεισίματος εισόδου επαφής χωρίς τάση

Συνδεδεμένος θερμοστάτης με επιλογή



▲ 02974.B
 Θερμοστάτης με έξοδο ρελέ NO 5(2) A 240 V-, έλεγχος fan coil 3 ταχυτήτων και αναλογικού, τεχνολογία IoT σε τεχνολογία Bluetooth 5.0 πρότυπο για τη δημιουργία συστήματος πλέγματος View Wireless, 1 είσοδος για εξωτερικό αισθητήρα θερμοκρασίας, θέρμανση και κλιματισμός σε λειτουργία ON/OFF και PID, συσκευή ελέγχου θερμοκρασίας κατηγορίας I (συνεισφορά 1%) σε λειτουργία ON/OFF, κατηγορία IV (συνεισφορά 2%) σε λειτουργία PID, λευκό οπίσθιο φωτισμό LED με έλεγχο φωτεινότητας, τροφοδοτικό 100-240 V 50/60 Hz, γκρι - 2 στοιχεία. Βάθος: 28,5 mm

Συνδεδεμένη θερμοστατική κεφαλή



▲ 03989
 Θερμοστατική κεφαλή, τεχνολογία IoT, τεχνολογία Bluetooth 5.0 πρότυπο για τη δημιουργία συστήματος πλέγματος View Wireless, θέρμανση σε λειτουργία PI, συσκευή ελέγχου θερμοκρασίας κατηγορίας IV (συνεισφορά 2%), οθόνη με λευκό οπίσθιο φωτισμό LED, αλκαλικές μπαταρίες AA (μη επαναφορτιζόμενες), εγκατάσταση σε θερμαντικά σώματα εξοπλισμένα με βαλβίδες ελέγχου ροής. Παρέχονται μηχανικοί προσαρμογείς για συμβατότητα με τις κύριες βαλβίδες: RA Danfoss, RAV Danfoss, RAVL, Danfoss, Giacomini, Caleffi, M28x1.5, FAR.

Συνδεδεμένοι αισθητήρες ραντάρ



Bluetooth

14179
Ασύρματος ηλεκτρονικός ενεργοποιητής VIEW με 1 αναλογική έξοδο 0/1-10 V με επανακλιμακούμενη τάση, 1 έξοδο ρελέ 10 AX 100-240 V~ 50/60 Hz, προγραμματιζόμενος NO/NC με λειτουργία ελέγχου φώτων, fan coil, κλιματισμού, προβάσεων, συστήματος sprinkler, μπουτόν για τοπικό έλεγχο, τεχνολογία IoT σε πρότυπο Bluetooth 5.0 για τη δημιουργία ασύρματου συστήματος πλέγματος VIEW, τροφοδοτικό 100-240 V 50/60 Hz, εγκατάσταση σε ράγα DIN (60715 TH35), καταλαμβάνει 2 στοιχεία μεγέθους 17,5 mm.

Αισθητήρες ραντάρ συνδεδεμένοι στην οροφή



02692
UWB radar sensor, IoT τεχνολογία σε Bluetooth 5.0 standard για την δημιουργία σε ασύρματο σύστημα πλέγματος VIEW, 1 έξοδος στερεάς κατάστασης για χειριστήρια εξαιρετικά χαμηλής τάσης (SELV και μη SELV), 1 είσοδος για εξωτερικό κουμπί για ενεργοποίηση εξόδου ή για ανάκληση σεναρίου, τροφοδοσία 100-240 V 50/60 Hz, εγκατάσταση ψευδοροφής



02692.S.1
Προσαρμογέας στρογγυλής διατομής για εγκατάσταση στην οροφή του αισθητήρα ραντάρ συνδεδεμένου στο IoT 02692

Συνδεδεμένος έλεγχος πρόσβασης



Bluetooth

14462
Συσκευή ανάγνωσης έξυπνων καρτών NFC/RFID, διαμόρφωση κάρτας χρησιμοποιώντας την εφαρμογή VIEW Wireless, πρότυπο τεχνολογίας Bluetooth, τεχνολογία IoT σε ασύρματη τεχνολογία Bluetooth® 5.0 για τη δημιουργία συστήματος πλέγματος VIEW Wireless, 1 έξοδος ρελέ NO 16 A 120-240 V~ 50/60 Hz, 1 είσοδος MAKE UP ROOM, 100-240 V~ 50/60 Hz - 2 στοιχεία. Βάθος: 31 mm



Bluetooth

14467
Θήκη για αναγνώστη έξυπνων καρτών NFC/RFID για εγκατάσταση μέσα στο δωμάτιο, τεχνολογία IoT σε ασύρματη τεχνολογία Bluetooth® 5.0 για τη δημιουργία ασύρματου συστήματος πλέγματος VIEW, 1 έξοδος ρελέ NO 16 A 120-240 V~ 50/60 Hz, 1 διαμορφώσιμη είσοδος, 100-240 V~ 50/60 Hz - 2 στοιχεία. Βάθος: 31 mm



01817
Κάρτα αναμεταδότη

Συσκευές απομακρυσμένης βοήθειας



03890
Συσκευή απομακρυσμένης βοήθειας για την κλήση καταγεγραμμένων αριθμών μέσω δικτύου κινητής τηλεφωνίας. Η κλήση hands-free αποστέλλεται πατώντας το κουμπί "Συναγερμός" ή χρησιμοποιώντας το κουμπί στο παρεχόμενο αξεσουάρ βραχιολιού/κρεμαστού ή σε άλλη συσκευή που είναι συνδεδεμένη στη διεπαφή 03895. Η συσκευή μπορεί επίσης να λαμβάνει εισερχόμενες κλήσεις με αυτόματη απάντηση.



03893
Ασύρματο κουμπί για κλήσεις hands-free με τηλεχειριστήριο 03890, μπορεί να φορεθεί ως μενταγιόν ή βραχιόλι, IP65, τροφοδοσία με μη αντικαταστάσιμη μπαταρία λιθίου 3V CR2032



03895
Διεπαφή ραδιοφώνου για κλήσεις απομακρυσμένης βοήθειας, 1 ενσύρματη είσοδος επαφής χωρίς τάση για την έναρξη κλήσης, τροφοδοσία με μπαταρία λιθίου 3V CR123 (παρέχεται)

Εποπτεία



01425
Έγχρωμη οθόνη αφής 10" μέσω ειδικής πύλης, που χρησιμοποιείται για την εποπτεία συστήματος οικιακού αυτοματισμού, εσωτερικό σταθμό θυροτηλεόρασης IP/Due Fili Plus, κάμερα IP και διαχειριστή συστήματος CCTV, τροφοδοτικό PoE ή 12-30 VDC, πλήρης με πλαίσιο στήριξης για εγκατάσταση σε κουτιά 8 στοιχείων (4+4), που ολοκληρώνεται με πλάκα κάλυψης 10", μαύρη



21665.11
Alluminio
Διαστάσεις: 345x250 mm



21665.70
Bianco diamante
Διαστάσεις: 345x250 mm



21665.76
Nero diamante
Διαστάσεις: 345x250 mm



01422
Οθόνη αφής IP 7" με χωρητική έγχρωμη οθόνη, για χρήση ως επίοπτης συστήματος οικιακού αυτοματισμού, εσωτερικός σταθμός θυροτηλεόρασης IP/Due Fili Plus, διαχειριστής συστήματος κάμερας IP και CCTV, τροφοδοτικό PoE ή 12-30 VDC, επιτοίχια τοποθέτηση με βάση στήριξης σε στρογγυλό κουτί στήριξης, ορθογώνιο κουτί στήριξης 3 μονάδων οριζόντια και κάθετα, 8 στοιχείων (4+4) και τετράγωνο κουτί στήριξης BS, μαύρο



01422.B
Οθόνη αφής IP 7" με χωρητική έγχρωμη οθόνη, για χρήση ως επίοπτης συστήματος οικιακού αυτοματισμού, εσωτερικός σταθμός θυροτηλεόρασης IP/Due Fili Plus, διαχειριστής συστήματος κάμερας IP και CCTV, τροφοδοτικό PoE ή 12-30 VDC, επιτοίχια τοποθέτηση με βάση στήριξης σε στρογγυλό κουτί στήριξης, ορθογώνιο κουτί στήριξης 3 στοιχείων οριζόντια και κάθετα, 8 μονάδων (4+4) και τετράγωνο κουτί στήριξης BS, λευκό



01420
Οθόνη αφής IP 4,3" με χωρητική έγχρωμη οθόνη, που χρησιμοποιείται ως επίοπτης συστήματος οικιακού αυτοματισμού, εσωτερικός σταθμός θυροτηλεόρασης IP/Due Fili Plus, διαχειριστής συστήματος κάμερας IP και CCTV, τροφοδοτικό PoE ή 12-30 VDC, πλήρης με πλαίσιο στήριξης για χωνευτή τοποθέτηση σε κουτιά 8 στοιχείων (4+4), που ολοκληρώνεται με πλάκες κάλυψης, μαύρη



01420.B
Οθόνη αφής IP 4,3" με χωρητική έγχρωμη οθόνη, που χρησιμοποιείται ως επίοπτης συστήματος οικιακού αυτοματισμού, εσωτερικός σταθμός θυροτηλεόρασης IP/Due Fili Plus, διαχειριστής συστήματος κάμερας IP και CCTV, τροφοδοτικό PoE ή 12-30 VDC, πλήρης με πλαίσιο στήριξης για χωνευτή τοποθέτηση σε κουτιά 8 στοιχείων (4+4), που ολοκληρώνεται με πλάκες κάλυψης, λευκό



01420.BN
Οθόνη αφής IP 4,3" με χωρητική έγχρωμη οθόνη, που χρησιμοποιείται ως επίοπτης συστήματος οικιακού αυτοματισμού, εσωτερικός σταθμός θυροτηλεόρασης IP/Due Fili Plus, διαχειριστής συστήματος κάμερας IP και CCTV, τροφοδοτικό PoE ή 12-30 VDC, με πλαίσιο στήριξης για χωνευτή τοποθέτηση σε κουτιά 8 στοιχείων (4+4), για συμπλήρωση με πλάκες κάλυψης, ουδέτερος



Με την εφαρμογή **Vimar Pro** (για τον εγκαταστάτη) διαθέσιμη στα καταστήματα Apple και Google Play.

Βάση στήριξης για iPad



01430
Βάση στήριξης για συσκευές iPad 10,9-11 ιντσών, που αποτελείται από διακοσμητικό πλαίσιο με πλαίσιο επιτοίχιας στήριξης με βύσματα τοίχου, παρέχεται με καλώδιο USB τύπου C και χωρίς τροφοδοτικό, μαύρο



01430.B
Βάση στήριξης για συσκευές iPad 10,9-11 ιντσών, που αποτελείται από διακοσμητικό πλαίσιο με πλαίσιο επιτοίχιας στήριξης με βύσματα τοίχου, παρέχεται με καλώδιο USB τύπου C και χωρίς τροφοδοτικό, μαύρο



01430.N
Βάση στήριξης για συσκευές iPad 10,9-11 ιντσών, που αποτελείται από διακοσμητικό πλαίσιο με πλαίσιο επιτοίχιας στήριξης με βύσματα τοίχου, παρέχεται με καλώδιο USB τύπου C και χωρίς τροφοδοτικό, μαύρο

Πύλη IP και συσκευές υποδομής



01410

Πύλη IoT για ενσωμάτωση, διαμόρφωση και τοπική ή απομακρυσμένη συντήρηση του συστήματος οικιακού αυτοματισμού By-me Plus, μέσω δικτύου IP/LAN, Cloud και εφαρμογής για smartphone, tablet, υπολογιστή ή επόπτη αφής IP, έκδοση Light για έως 32 συσκευές By-me Plus, εγκατάσταση σε ράγα DIN (60715 TH35), καταλαμβάνει 4 στοιχεία μεγέθους 17,5 mm



01411

Πύλη IoT για ενσωμάτωση, διαμόρφωση και τοπική ή απομακρυσμένη συντήρηση του συστήματος οικιακού αυτοματισμού By-me, μέσω δικτύου IP/LAN, Cloud και εφαρμογής για smartphone, tablet, υπολογιστή ή επόπτη αφής IP, εγκατάσταση σε ράγα DIN (60715 TH35), καταλαμβάνει 4 στοιχεία μεγέθους 17,5 mm



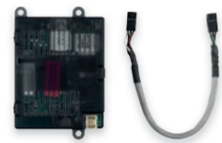
01415

Πύλη IoT για ενσωμάτωση του συστήματος θυροτηλεόρασης Due Fili Plus με δίκτυο IP/LAN, Cloud και εφαρμογή για smartphone, tablet, υπολογιστή ή επόπτη αφής IP, εγκατάσταση σε ράγα DIN (60715 TH35), καταλαμβάνει 6 στοιχεία μεγέθους 17,5 mm



01416

Δρομολογητής IoT για ενσωμάτωση θυροτηλεόρασης IP με δίκτυο IP/LAN, Cloud και εφαρμογή για smartphone, tablet, υπολογιστή ή επόπτη IP αφής, εγκατάσταση σε ράγα DIN (60715 TH35), καταλαμβάνει 4 στοιχεία μεγέθους 17,5 mm



03812

Πύλη IoT για ενσωμάτωση σε συστήματα συναγερμού ανίχνευσης εισβολής By-alarm με δίκτυο IP/LAN, Cloud και εφαρμογή για smartphone, tablet, υπολογιστή ή σύστημα ελέγχου αφής

Πρίζες RJ11



14329

Ειδικό RJ11 για το Bus.
Βάθος: 33,1 mm



01468

Ειδικό RJ11 για το Λευφορείο.
Βάθος: 33,1 mm



01400

Τροφοδοτικό με έξοδο 29 VDC 400 mA, 230 V~ 50/60 Hz, 2 στοιχεία μεγέθους 17,5 mm



01401

Τροφοδοτικό με έξοδο 29 VDC 1280 mA, 120-230 V~ 50/60 Hz, 8 στοιχεία μεγέθους 17,5 mm



01830

Τροφοδοτικό, έξοδος 12 VDC, 120-230 V~ 50/60 Hz, 4 στοιχεία μεγέθους 17,5 mm



01831.1

Τροφοδοτικό με έξοδο 12 VDC 1250 mA, 100-240 V~ 50/60 Hz, 1 στοιχείο μεγέθους 17,5 mm



01833

Τροφοδοτικό με έξοδο 12 VDC 1250 mA, 100-240 V~ 50/60 Hz, 1 στοιχείο μεγέθους 17,5 mm



01845.1

Σύνδεσμος γραμμής συστήματος οικιακού αυτοματισμού, εγκατάσταση σε ράγα DIN (60715 TH35), καταλαμβάνει 2 στοιχεία μεγέθους 17,5 mm

Καλώδια και αξεσουάρ



01840.C

Καλώδιο για σύστημα By-me Bus, 2x0,50 mm2 με περίβλημα LSZH, κατηγορία CPR Cca s1b d1 a1, κατάλληλο για εγκατάσταση με καλώδια τροφοδοσίας κατηγορίας I (U0 = 400 V), κίτρινο - 100 m



01840.E

Καλώδιο για σύστημα By-me Bus, 2x0,50 mm2 με περίβλημα LSZH, κατηγορία CPR Cca s1b d1 a1, κατάλληλο για εγκατάσταση με καλώδια τροφοδοσίας κατηγορίας I (U0 = 400 V), κίτρινο - 100 m



01840.E.B

Καλώδιο για σύστημα ήχου By-me Bus, 2x0,50 mm2 με περίβλημα LSZH, κατηγορία CPR Eca, κατάλληλο για εγκατάσταση με καλώδια τροφοδοσίας κατηγορίας I (U0 = 400 V), μπλε - μομποτίνα 100 m



01841.E

Καλώδιο για σύστημα By-me Bus, 2x0,50 mm2 με θωράκιση, με περίβλημα LSZH, κατηγορία CPR Eca, κατάλληλο για εγκατάσταση με καλώδια τροφοδοσίας κατηγορίας I (U0 = 400 V), για θαλάσσιες εφαρμογές, λευκό - 100 m



01839

Αφαιρούμενος ακροδέκτης, 2 βιδωτές ακίδες για σύστημα Bus

Συσκευές υποδομής

Στοιχεία τροφοδοσίας εντοιχιζόμενης τοποθέτησης



14580

Τροφοδοτικό με έξοδο 32 VDC 100 mA, 110-230 V~ 50/60 Hz.
Βάθος: 40 mm

Έλεγχος και ενεργοποίηση

Κιτ ρολών



0K01482

Κιτ διαχείρισης ρολών οικιακού αυτοματισμού που περιέχει:
• 5 συσκευές ελέγχου με 4 πλήκτρα και ενεργοποιητή για 1 ρολό με προσαρμοσμένο περιόδου, έξοδο ρελέ μεταγωγής για κινητήρα cosφ 0,6 A 120-230 V~ (01482).
• 1 συσκευή με 4 κουμπιά (01480).
• 1 τροφοδοτικό 230 V~ 29 VDC 400 mA (01400).
Συμπληρώνεται με εναλλάξιμο καπάκι μισού πλήκτρου 1 ή 2 στοιχεία.

Έλεγχοι



01480

4 μπουτόν, RGB LED ορατό στο σκοτάδι με έλεγχο φωτεινότητας, συμπληρωμένα με εναλλάξιμο καλύμματα μισού πλήκτρου - 2 στοιχεία

01480.TR

Όπως παραπάνω, τροπικό.
Βάθος: 20 χιλιοστά



01481

4 μπουτόν + ενεργοποιητής ρελέ NO 16 A 120-240 V~ 50/60 Hz, LED RGB ορατό στο σκοτάδι με έλεγχο φωτεινότητας, συμπληρωμένο με εναλλάξιμο καλύμματα μισού πλήκτρου - 2 στοιχεία.
Βάθος: 37 mm



01482

4 μπουτόν + ενεργοποιητής για 1 ρολό με προσαρμοσμένο περιόδου, έξοδος ρελέ για κινητήρα cosφ 0,6 A 120-240 V~ 50/60 Hz, LED RGB ορατό στο σκοτάδι με έλεγχο φωτεινότητας, συμπληρωμένο με εναλλάξιμο καλύμματα μισού πλήκτρου - 2 στοιχεία.
Βάθος: 37 mm



01485

6 μπουτόν, RGB LED ορατό στο σκοτάδι με έλεγχο φωτεινότητας, συμπληρωμένο με εναλλάξιμο καλύμματα μισού πλήκτρου - 3 στοιχεία

01485.TR

Όπως παραπάνω, τροπικό.
Βάθος: 20 χιλιοστά



01486

6 μπουτόν + ενεργοποιητής ρελέ NO 16 A 120-240 V~ 50/60 Hz, LED RGB ορατό στο σκοτάδι με έλεγχο φωτεινότητας, συμπληρωμένο με εναλλάξιμο καλύμματα μισού πλήκτρου - 3 στοιχεία.
Βάθος: 37 mm



01487

6 μπουτόν + ενεργοποιητής για 1 ρολό με προσαρμοσμένο περιόδου, έξοδος ρελέ για κινητήρα cosφ 0,6 A 120-240 V~ 50/60 Hz, LED RGB ορατό στο σκοτάδι με έλεγχο φωτεινότητας, συμπληρωμένο με εναλλάξιμο καλύμματα μισού πλήκτρου - 3 στοιχεία.
Βάθος: 37 mm



01488

4 μπουτόν + ρυθμιστής φωτεινότητας 240 V~ 50/60 Hz διακοπή φάσης, πυρακτώσεως 40-200 W, ηλεκτρονικοί μετασχηματιστές 40-300 VA στα 240 V~, 20-150 VA στα 120 V~, CFL 10-200 W στα 240 V~, 5-100 W στα 120 V~, LED 3-200 W στα 240 V~, 3-100 W στα 120 V~, RGB LED ορατό στο σκοτάδι με έλεγχο φωτεινότητας, συμπληρωμένο με εναλλάξιμο καπάκι μισού πλήκτρου - 2 στοιχεία.
Βάθος: 37 mm



01489

4 μπουτόν + ρυθμιστής φωτεινότητας 240 V~ 50/60 Hz διακοπή φάσης, πυρακτώσεως 40-200 W, ηλεκτρονικοί μετασχηματιστές 40-300 VA στα 240 V~, 20-150 VA στα 120 V~, CFL 10-200 W στα 240 V~, 5-12 W στα 240 V~, 5-10 W στα 240 V~, 5-10 W στα 240 V~, 5-10 W. 240 V~, 3-100 W στα 120 V~, RGB LED ορατό στο σκοτάδι με έλεγχο φωτεινότητας, συμπληρωμένο με εναλλάξιμο καπάκι μισού πλήκτρου - 2 στοιχεία.
Βάθος: 37 mm

Έλεγχος και ενεργοποίηση

Εναλλάξιμα καπάκια μισού πλήκτρου - 1 στοιχείο



- 14751** Ουδέτερο, προσαρμοσίμο
- 14751.0** Σταθερό, ουδέτερο
- 14751.1** Σύμβολο ON και OFF
- 14751.2** Σύμβολο βέλους
- 14751.3** Σύμβολο ροοστάτη

Εναλλάξιμα καπάκια μισού πλήκτρου - 2 στοιχεία



- 14752** Ουδέτερο, προσαρμοσίμο
- 14752.1** Σύμβολο ON και OFF
- 14752.2** Σύμβολο βέλους
- 14752.3** Σύμβολο ροοστάτη

Αιχνευτές εντοιχισμού



- 14485** Αιχνευτής κίνησης υπέρυθρων - 2 στοιχεία. Βάθος: 25,5 mm

Αιχνευτές επιφανειακής τοποθέτησης



- 01828** Αιχνευτής κίνησης υπέρυθρων - 2 στοιχεία. Βάθος: 25,5 mm

Αξεσουάρ



- 00802** Ρυθμιζόμενο πλαίσιο στήριξης - 2 στοιχεία
- 00800** Ρυθμιζόμενο πλαίσιο στήριξης - 2 στοιχεία
- 00805** Προσαρμογέας για τη στερέωση χωνευτών προσανατολιζόμενων στηρημάτων - 2 στοιχεία. Βάθος: 36,5 mm

Διεπαφές εισόδου/εξόδου



- 14518** Διεπαφή για παραδοσιακά χειριστήρια. Βάθος: 39 mm
- 14584.1** Διεπαφή για μετάδοση των χειριστήριων By-me σε δέκτη υπέρυθρων, με καλώδιο 3 μέτρων. Βάθος: 40 mm

Ενεργοποιητές



- 14534** Ενεργοποιητής με έξοδο ρελέ μεταγωγής 6 A 120-230 V~. Βάθος: 39 mm

Στοιχεία για εγκατάσταση εκ των υστέρων



- 01475** Στοιχείο με 3 προγραμματιζόμενες ψηφιακές εισόδους για επαφές χωρίς δυναμικό, 3 εξόδους για έλεγχο LED, σύστημα οικιακού αυτοματισμού By-me, χωνευτή τοποθέτηση (μετά την τοποθέτηση)
- 01476** Στοιχείο με 2 προγραμματιζόμενες ψηφιακές εισόδους για επαφές χωρίς δυναμικό, 1 έξοδο για ρολό με προσανατολισμό σανίδας με ρελέ για κινητήρα cos φ 0,6 2 A 120-230 V~, 2 εξόδους για έλεγχο LED, σύστημα οικιακού αυτοματισμού By-me, χωνευτή τοποθέτηση (μετά την τοποθέτηση)
- 01477** Στοιχείο με 2 προγραμματιζόμενες ψηφιακές εισόδους για επαφές χωρίς τάση, 1 έξοδος ρελέ NO για έλεγχο φωτισμού 10 A 120-230 V~ 50/60 Hz, 2 εξόδους για έλεγχο LED, σύστημα οικιακού αυτοματισμού By-me, χωνευτή τοποθέτηση (μετά την τοποθέτηση)

Έλεγχος και ενεργοποίηση

Διεπαφές, ενεργοποιητές και ρυθμιστές έντασης



- 01417** Ενεργοποιητής + ρυθμιστής φωτεινότητας RGB(W), 4 εξοδοι PWM έως 5 A 12-48 VDC, με έλεγχο σταθερής τάσης, έλεγχο φωτεινότητας έως 4 μονοχρωμικών LED ή ταινιών ή προβολέων LED RGB(W) ή ταινιών ή προβολέων LED Dynamic White, 1 έξοδος ρελέ NO 6 A 120-240 V~ για τροφοδοτικά LED, κουμπιά για τοπικό έλεγχο, 4 στοιχεία μεγέθους 17,5 mm



- 01418** Ρυθμιστής τάσης γενικής χρήσης με διακόπτη φάσης 120-240 V~ 50/60 Hz, 2 εξοδοι για λαμπτήρες πυρακτώσεως 40-300 W στα 240 V~, 20-150 W στα 120 V~, ηλεκτρονικούς μετασχηματιστές 40-300 VA στα 240 V~, 20-150 VA στα 120 V~, λαμπτήρες CFL 10-200 W στα 240 V~, 5-100 W στα 120 V~, λαμπτήρες LED 3-200 W στα 240 V~, 3-100 W στα 120 V~, κουμπιά για τοπικό έλεγχο, ασφάλεια προστασίας, 4 στοιχεία μεγέθους 17,5 mm



- 01419.1** Ενεργοποιητής για λαμπτήρες DALI/ DALI2 με ενσωματωμένη στοιχείο τροφοδοσίας, λειτουργία ελεγκτή MASTER, μέγ. 64 λαμπτήρες με δυνατότητα διαμόρφωσης σε 16 λειτουργικά μπλοκ By-me Plus μέσω της εφαρμογής View PRO, Συσκευή DALI Τύπος 8 για δυναμική διαχείριση λευκού και RGB(W), σύστημα οικιακού αυτοματισμού By-me Plus, μπουτόν για τοπικό έλεγχο, 120-240 V~ 50/60 Hz, μέγεθος 2 στοιχείων 17,5 mm



- 01466.1** Ενεργοποιητής με 4 αναλογικές εξόδους (0)4-20 mA ή 0-10 V με δυνατότητα αναπροσαρμογής. Μέγιστη τάση ή ρεύμα, 120-230 V~ 50/60 Hz, 4 στοιχεία μεγέθους 17,5 mm. Ενεργοποιητής με 1 έξοδο 1-10 VDC 30 mA για έλεγχο LED, 1 έξοδο ρελέ 12-24 V 10 A, 12-24 V~ 50/60 Hz ή 12-24 VDC, 3 στοιχεία μεγέθους 17,5 mm



- 01467** Συσκευή με 3 αναλογικές εισόδους σήματος, 1 είσοδο 0-10 V ή 4-20 mA, 1 είσοδο για αισθητήρα NTC, 1 είσοδο για αισθητήρα φωτεινότητας 01530, 2 στοιχεία μεγέθους 17,5 mm



- 01850.2** Ενεργοποιητής με έξοδο ρελέ μεταγωγής 16 A 120-230 V~ + τοπικό κουμπί ελέγχου, 2 στοιχεία μεγέθους 17,5 mm



- 01470.1** Στοιχείο με 9 εισόδους και 8 προγραμματιζόμενες εξόδους για οικιακές ή ξενοδοχειακές εφαρμογές, έξοδος ρελέ N/O 16 A 120-230 V~ 50/60 Hz προγραμματιζόμενες με λειτουργία για φώτα, ρολό με προσανατολισμό περσιδών, τοπικός έλεγχος, 6 στοιχεία μεγέθους 17,5 mm



- 01471** Ενεργοποιητής με 4 εξόδους ρελέ μεταγωγής 16 A 120-230 V~, προγραμματιζόμενος, λειτουργία ελέγχου για φώτα, ρολό με προσανατολισμό περσιδών, fan coil, τοπικός έλεγχος, 4 στοιχεία μεγέθους 17,5 mm



- 01975** Ενεργοποιητής με 1 έξοδο 1-10 VDC 30 mA για έλεγχο LED, 1 έξοδο ρελέ μεταγωγής 12-230 V~ 2,5 A, 120-230 V~ 50/60 Hz, 3 στοιχεία μεγέθους 17,5 mm



- 01976** Ενεργοποιητής με 1 έξοδο 1-10 VDC 30 mA για έλεγχο LED, 1 έξοδο ρελέ 12-24 V 10 A, 12-24 V~ 50/60 Hz ή 12-24 VDC, 3 στοιχεία μεγέθους 17,5 mm

Ηλεκτρονικά στοιχεία τροφοδοσίας



- 01876** Πολλαπλή τάση 230 V~ 50 Hz για ρυθμιζόμενες στοιχεία LED RGB 12/24 VDC, ρυθμιζόμενη με ρυθμιστή φωτισμού RGB και ρυθμιστή φωτισμού FADING-SHOW

Επέκταση συστήματος με ασύρματη τεχνολογία EnOcean® (868 MHz)



- 03955** Τέσσερα μπουτόν με πομπό ραδιοσυχνότητας 868 MHz, πρότυπο EnOcean®, που συμπληρώνεται με τα μπουτόν 20506+20506.2 - 2 στοιχεία



- 01796.2** Πολυλειτουργικός ενεργοποιητής με έξοδο ρελέ NO 10 A 230 V~ προγραμματιζόμενος με λειτουργία διακόπτη για τοπικό έλεγχο, μεταβίβαση τοπική είσοδος ως έλεγχος ON/OFF για άλλους ενεργοποιητές EnOcean®, τροφοδοσία 230 V~ 50/60 Hz

Έλεγχος και ενεργοποίηση

Επέκταση συστήματος με ασύρματη τεχνολογία EnOcean® (868 MHz)



20507.B
Πλαίσιο στήριξης για επιτοίχια τοποθέτηση σε χειριστήρια RF, που ολοκληρώνεται με πλάκες 2 στοιχείων ή 2 κεντρικά στοιχεία, λευκό



14507
Πλαίσιο στήριξης για επιτοίχια τοποθέτηση σε χειριστήρια RF, που ολοκληρώνεται με πλαίσια 2 στοιχείων, λευκό



14506
Ζεύγος πλήκτρων 1 στοιχείου για χειριστήρια RF, με δυνατότητα προσαρμογής



14506.2
Πλήκτρο 2 στοιχείων για χειριστήρια RF, με δυνατότητα προσαρμογής

Διεπαφή Bus-RF



14508
Διεπαφή Bus-RF - 2 στοιχεία, Βάθος: 25,5 mm

Έλεγχος θερμοκρασίας

Θερμοστάτης εντοιχιζόμενος με περιστροφικό επιλογή



02971.B
Θερμοστάτης συστήματος οικιακού αυτοματισμού με επιλογή για έλεγχο θερμοκρασίας δωματίου (θέρμανση και κλιματισμός), διαχείριση συστήματος 2 και 4 σωλήνων, έλεγχος fan coil 3 ταχυτήτων και αναλογικού, συσκευή ελέγχου θερμοκρασίας κατηγορίας I (συνεισφορά 1%) σε λειτουργία ON/OFF, κατηγορίας IV (συνεισφορά 2%) σε λειτουργία PID, μπορεί να διασυνδεθεί με ενεργοποιητή με αναλογικές εξόδους 01466.1 για τη δημιουργία θερμοστάτη δωματίου με διαμόρφωση κατηγορίας V (συνεισφορά 3%), 1 είσοδος για ηλεκτρονικό αισθητήρα θερμοκρασίας 20432, 19432 ή 14432 ή ενσύρματο αισθητήρα θερμοκρασίας 02965.1, λευκός οπίσθιος φωτισμός LED

Θερμοστάτες εντοιχισμού



02951.B
Θερμοστάτης αφής (θέρμανση και κλιματισμός), διαχείριση συστήματος 2 και 4 σωλήνων, έλεγχος fan-coil 3 ταχυτήτων και αναλογικός, συσκευή ελέγχου θερμοκρασίας κατηγορίας I (συνεισφορά 1%) σε λειτουργία ON/OFF, κατηγορίας IV (συνεισφορά 2%) σε λειτουργία PID, 1 είσοδος για χωνευτή τοποθέτηση ή ενσύρματος αισθητήρας θερμοκρασίας NTC, οπίσθιος φωτισμός LED RGB, δυνατότητα διασύνδεσης με ενεργοποιητή με αναλογικές εξόδους 01466 για τη δημιουργία θερμοστάτη χώρου με διαμόρφωση κατηγορίας V (συνεισφορά 3%) - 2 στοιχεία

Έλεγχος θερμοκρασίας

Αισθητήρες και ανιχνευτές



14538
Αισθητήρας ελέγχου θερμοκρασίας σε λειτουργία ON/OFF, PWM και PID, για συστήματα 2 και 4 σωλήνων, έλεγχος fan-coil 3 ταχυτήτων και αναλογικός, 1 είσοδος για αισθητήρα NTC, Βάθος: 39 mm



14433
Ηλεκτρονικός αισθητήρας υγρασίας 12/24V, 1 έξοδος 0-10 V ή 4-20 mA - 2 στοιχεία Βάθος: 36 mm



14432
Ηλεκτρονικός αισθητήρας θερμοκρασίας, Βάθος: 23,4 mm



02965.1
Ενσύρματος αισθητήρας θερμοκρασίας, από -40 έως +120 °C - 3 m



01465
Ελεγκτής HVAC για συστήματα θέρμανσης, 120-230 V~ 50/60 Hz, 3 είσοδοι για αισθητήρες PT100, PT1000 και NTC, 1 έξοδος ελέγχου βαλβίδας ανάμειξης, 1 έξοδος 0-10 V ή (0)4-20 mA, 1 έξοδος ρελέ μεταγωγής 16 A 230 V~, 6 στοιχεία μεγέθους 17,5 mm

Διαχείριση ενέργειας

Ενεργοποιητές



14537
Ενεργοποιητής με έξοδο ρελέ 16 A 230 V ~ 50 Hz με ενσωματωμένο αισθητήρα ρεύματος - 2 στοιχεία, Βάθος: 36 mm



01451
Μετρητής ισχύος με ενσωματωμένο αισθητήρα ρεύματος, ανιχνεύει έως 3680 W, χωνευτή τοποθέτηση (μετά την τοποθέτηση)



01452
Διεπαφή μετρητή παλμών για την ανίχνευση δεδομένων από μετρητές ηλεκτρικού ρεύματος, νερού, αερίου, με εντοιχισμένη τοποθέτηση (μετά την τοποθέτηση)



01457
Αισθητήρας ρεύματος τοροειδούς σχήματος για έλεγχο φορτίου και μέτρηση ενέργειας, διάμετρος οπής 7,5 mm, μήκος καλωδίου 40 cm



01458
Αισθητήρας ρεύματος τοροειδούς σχήματος για έλεγχο φορτίου και μέτρηση ενέργειας, διάμετρος οπής 19 mm, μήκος καλωδίου 40 cm



01459
Τοροειδής αισθητήρας ρεύματος για έλεγχο φορτίου και μέτρηση ενέργειας, διάμετρος οπής 9 mm, μήκος καλωδίου 40 cm



01450
Μετρητής ισχύος, 3 είσοδοι για τοροειδή αισθητήρα, 25 W-100 kW, 120-230 V 50/60 Hz, 230/400 V 50/60 Hz, 1 στοιχείο μεγέθους 17,5 mm. Παρέχεται με τοροειδή αισθητήρα ρεύματος 01457



01455
Στοιχείο ελέγχου φορτίου, 3 είσοδοι για τοροειδή αισθητήρα, 25 W-100 kW, 120-230 V 50/60 Hz, 230/400 V 50/60 Hz, 1 στοιχείο μεγέθους 17,5 mm. Παρέχεται με τοροειδή αισθητήρα ρεύματος 01457



01456
Ενεργοποιητής με έξοδο ρελέ 16 A 120-230 V~ 50/60 Hz με ενσωματωμένο αισθητήρα ρεύματος, 1 είσοδος για τοροειδή αισθητήρα υπολειπόμενου ρεύματος, 1 στοιχείο μεγέθους 17,5 mm. Παρέχεται χωρίς τοροειδή αισθητήρα υπολειπόμενου ρεύματος



01546
Μετεωρολογικός σταθμός, πρότυπο KNX, 12-32 VDC ή 12-24 VAC

Ηχοσύστημα

Συσκευές



14583
Ελατρωτός σύνδεσμος για ηχείο.
Βάθος: 18,4 mm



14590¹
Στερεοφωνικός ενισχυτής 4+4 W rms, 2 εξοδοί για ηχεία 8 Ω με ενσωματωμένο δέκτη ασύρματης τεχνολογίας Bluetooth®, 1 είσοδος LINE IN, τροφοδοτικό 12 VDC - 2 στοιχεία. Βάθος: 36 mm

¹ Το προϊόν μπορεί να παραγγελθεί με προσαρμογή δικτύου Bluetooth (βλ. προδιαγραφές στη σελίδα 109)



14586
Μικρόφωνο για επιλεκτική ή γενική κλήση, λειτουργία φωνητικής ενεργοποίησης για παρακολούθηση παιδιών - 2 στοιχεία. Βάθος: 36 mm



01483
4 μπουτόν, 1 LINE OUT, συμπληρωμένο με εναλλάξιμο μπουτόν - 2 στοιχεία. Βάθος: 37 mm



01484
4 μπουτόν με στερεοφωνικό ενισχυτή 1+1 W RMS, 2 εξοδοί για ηχεία 8 Ω, που συμπληρώνονται με εναλλάξιμο κουμπιά - 2 στοιχεία. Βάθος: 37 mm

Εναλλάξιμα πλήκτρα μισού στοιχείου - 1 στοιχείο



14751.4
Σήμανση I και O



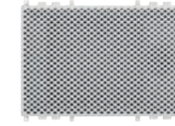
14751.5
Αλλαγή λειτουργίας/ τεμαχίου

Ηχοσύστημα

Ηχεία και εξαρτήματα συστήματος



21588.B
Παθητικό ηχείο 8 Ω 10 W - 4+4 στοιχεία. Βάθος: 48 mm



20587.B
Παθητικό ηχείο 8 Ω 3 W - 3 στοιχεία. Βάθος: 40 mm



01906
Παθητικό ηχείο IP55 8 Ω 30 W, εγκατάσταση σε κοίλους τοίχους και ψευδοροφές. Βάθος: 70 mm



01907.1
Παθητικό ηχείο 8 Ω 30 W, εγκατάσταση σε κοίλους τοίχους και ψευδοροφές. Βάθος: 68 mm



01908
Προσαυτολιζόμενο παθητικό ηχείο 8 Ω 30 W, επιτοίχια τοποθέτηση

Στοιχεία συστήματος



01903
Διακλάδωση για συσκευές ελέγχου By-me, χωνευτή τοποθέτηση (μετά την τοποθέτηση)



01904
Διακλάδωση για συσκευές συστήματος ηχείων, χωνευτή τοποθέτηση (εκ των υστέρων τοποθέτηση)



01839
Αφαιρούμενος ακροδέκτης, 2 βιώσιμες ακίδες για σύστημα Bus



01840.E.B
Καλώδιο για ηχοσύστημα By-me Bus, 2x0,50 mm² με περίβλημα LSZH, κατηγορία CPR Eca, κατάλληλο για εγκατάσταση με καλώδια τροφοδοσίας κατηγορίας I (U0 = 400 V), μήλε - 100 m



01901
Στερεοφωνικός ενισχυτής με 2 εξόδους για ηχεία 8 Ω 10 + 10 W, τροφοδοτικό 110-230 V~ 50/60 Hz, ενσωματωμένο θερματικό γραμμής, 6 στοιχεία μεγέθους 17,5 mm



01902
Αποξείκτης γραμμής Bus/συστήματος ηχείων για τροφοδοτικό By-me, ενσωματωμένος θερματιστής γραμμής, 2 στοιχεία μεγέθους 17,5 mm



01831.1
Τροφοδοτικό με έξοδο 12 VDC 1250 mA, 100-240 V~ 50/60 Hz, 1 στοιχείο μεγέθους 17,5 mm

Συσκευές απομακρυσμένης βοήθειας



03890
Συσκευή απομακρυσμένης βοήθειας για κλήσεις σε καταγεγραμμένους αριθμούς μέσω δικτύου κινητής τηλεφωνίας. Η κλήση hands-free αποστέλλεται πατώντας το κουμπί "Συναγερμός" ή χρησιμοποιώντας το κουμπί στο παρεχόμενο αξεσουάρ βραχιολιού/κρεμαστού ή σε άλλη συσκευή που είναι συνδεδεμένη στη διεπαφή 03895. Η συσκευή μπορεί επίσης να λαμβάνει εισερχόμενες κλήσεις με αυτόματη απάντηση.



03893
Ασύρματο κουμπί για κλήσεις hands-free με τηλεχειριστήριο 03890, μπορεί να φορεθεί ως μενταγιόν ή βραχιόλι. IP65, τροφοδοσία με μη αντικαταστάσιμη μπαταρία λιθίου 3V CR2032



03895
Διεπαφή ραδιοφώνου για κλήσεις απομακρυσμένης βοήθειας, 1 ενσύρματη είσοδος επαφής χωρίς τάση για την έναρξη κλήσης, τροφοδοσία με μπαταρία λιθίου 3V CR123 (παρέχεται)

Εποπτεία



01425***
Έγχρωμη οθόνη αφής IP 10", που χρησιμοποιείται ως επόπτης συστήματος οικιακού αυτοματισμού, εσωτερικός σταθμός θυροτηλεόρασης IP/Due Fili Plus, διαχειριστής συστήματος κάμερας IP και CCTV, PoE ή 12-30 VDC, επιτοίχια τοποθέτηση με βάση στήριξης σε στρογγυλό κουτί στήριξης, ορθογώνιο κουτί στήριξης 3 στοιχείων (οριζόντια και κάθετη), 8 στοιχείων (4+4) και τετράγωνο κουτί στήριξης BS, μαύρο



21665.11
Alluminio
Διαστάσεις: 345x250 mm



21665.70
Bianco diamante
Διαστάσεις: 345x250 mm



21665.76
Nero diamante
Διαστάσεις: 345x250 mm



01422***
Έγχρωμη οθόνη αφής IP 7", που χρησιμοποιείται ως επόπτης συστήματος οικιακού αυτοματισμού, εσωτερικός σταθμός θυροτηλεόρασης IP/Due Fili Plus, διαχειριστής συστήματος κάμερας IP και CCTV, PoE ή 12-30 VDC, επιτοίχια τοποθέτηση με βάση στήριξης σε στρογγυλό κουτί στήριξης, ορθογώνιο κουτί στήριξης 3 στοιχείων (οριζόντια και κάθετη), 8 στοιχείων (4+4) και τετράγωνο κουτί στήριξης BS, μαύρο



01422.B***
Ως αντίθετο, λευκό



01420***
Έγχρωμη οθόνη αφής IP 4,3", που χρησιμοποιείται ως επόπτης συστήματος οικιακού αυτοματισμού, εσωτερικός σταθμός θυροτηλεόρασης IP/Due Fili Plus, διαχειριστής συστήματος κάμερας IP και CCTV, PoE ή 12-30 VDC, με πλαίσιο στήριξης για χωνευτή τοποθέτηση σε κουτιά 8 στοιχείων (4+4), έως συμπληρωμένο με πλάκες Eikon, Arké ή Plana, μαύρο



01420.B***
Ως αντίθετο, λευκό



01420.BN***
Ως αντίθετο, ουδέτερο



01560
Έγχρωμη οθόνη αφής 5" για έλεγχο και έλεγχο συστήματος οικιακού αυτοματισμού, πρότυπο KNX, πλήρης με πλαίσιο στήριξης για εγκατάσταση σε κουτιά 2-3 στοιχείων, μαύρη



01560.B
Ως αντίθετο, λευκό



Με την εφαρμογή Vimar Pro (για τον εγκαταστάτη) διαθέσιμη στα καταστήματα Apple και Google Play.

*** Η λειτουργία Webview σας επιτρέπει να επιβλέπετε ένα σύστημα Vimar KNX εξοπλισμένο με Webserver από μια οθόνη αφής.

Επίβλεψη

Βάση στήριξης για iPad



01430
Πλαίσιο στήριξης για συσκευές iPad 10,9-11 ιντσών, που αποτελείται από διακοσμητικό πλαίσιο με βάση επιτοίχιας στήριξης με βύσματα τοίχου, παρέχεται με καλώδιο USB τύπου C και χωρίς τροφοδοτικό, μαύρο



01430.B
idem, λευκό



01430.N
Next

Λογισμικό και διεπαφές



0K01590
Κιτ Well-contact Plus που περιέχει το λογισμικό Suite Basic και την άδεια Client Basic για τη διαχείριση και τον έλεγχο συσκευών σε κατασκευές με μέγιστο αριθμό 50 περιβαλλόντων, με κλειδί υλικού 0K01590.1
Κιτ Well-contact Plus που περιέχει 1 επιτραπέζιο προσωπικό υπολογιστή, το λογισμικό Suite Basic και την άδεια Client Basic για τη διαχείριση και τον έλεγχο συσκευών σε κατασκευές με μέγιστο αριθμό 50 περιβαλλόντων, με κλειδί υλικού 0K01591
Κιτ Well-contact Plus που περιέχει 1 επιτραπέζιο προσωπικό υπολογιστή, το λογισμικό Suite Basic και την άδεια Client Top για τη διαχείριση και τον έλεγχο συσκευών σε κατασκευές με περισσότερα από 50 περιβάλλοντα, με κλειδί υλικού



Λογισμικό για τη διαχείριση του συστήματος Well-contact Plus.

01589: Well-contact Suite Light

01592: Well-contact Suite Client

01593: Well-contact Suite Office

01594: Well-contact Suite Client Office

01595: Συμπληρωματικό λογισμικό για διασύνδεση με λογισμικό διαχείρισης διοίκησης



01993
Διεπαφή υλικού για οθόνες αφής Well-contact Plus. Απαιτείται λογισμικό διαμόρφωσης οθόνης αφής.



01597
Εφεδρική υποδοχή USB για το λογισμικό Well-contact Suite

Συσκευές εισόδου/εξόδου



01515.1
Διεπαφή με 4 κανάλια, προγραμματιζόμενα ως εισόδοι επαφής χωρίς τάση ή ως εξόδοι για LED, πρότυπο KNX, διαστάσεις 46x46x11,7 mm



01510
Συσκευή με 4 προγραμματιζόμενες ψηφιακές εισόδους για NO, NC επαφές, 120-230 V~, πρότυπο KNX, 2 στοιχεία μεγέθους 17,5 mm

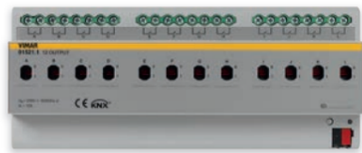


01522.1
Συσκευή με 4 εισόδους/εξόδους, 4 εξόδους ρελέ NO 16 A 250 V~, προγραμματιζόμενη με λειτουργία ελέγχου για φώτα, ρολά με προσανατολισμό περσιδας, μπουτόν για τοπικό έλεγχο, 4 προγραμματιζόμενες ψηφιακές εισόδοι για επαφές χωρίς τάση, πρότυπο KNX, μέγεθος 4 στοιχείων 17,5 mm

Ενεργοποιητές



01523.1
Ενεργοποιητής με 4 εξόδους ρελέ NO 16 A 250 V~, προγραμματιζόμενος με λειτουργία ελέγχου για φώτα, ρολά με προσανατολισμό περσιδας, μπουτόν για τοπικό έλεγχο, πρότυπο KNX, 4 στοιχεία μεγέθους 17,5 mm



01521.1
Ενεργοποιητής με 12 εξόδους ρελέ NO για λαμπτήρες φθορισμού 10 A 250 V~ 50/60 Hz, πρότυπο KNX, 12 στοιχεία των 17,5 mm



01525
Ενεργοποιητής για 8 ρολά με έξοδο ρελέ 6 A 230 V~ 50/60 Hz, πρότυπο KNX, 8 στοιχεία μεγέθους 17,5 mm



01535
Ενεργοποιητής για ηλεκτρομαγνητικές βαλβίδες, 6 (έξι) εξόδοι 230 V~ 0,5 A, μπουτόν για τοπικό έλεγχο, πρότυπο KNX, 4 στοιχεία μεγέθους 17,5 mm



01536
Ενεργοποιητής με 4 αναλογικές εξόδους 0-10V ή (0)4-20 mA, πρότυπο KNX, 4 στοιχεία μεγέθους 17,5 mm

Ενεργοποιητές



01532
Ενεργοποιητής με 16 εξόδους ρελέ NO 10 A 230 V~ 50/60 Hz, πρότυπο KNX Secure, πολλαπλών λειτουργιών για φώτα, ρολά, εφαρμογές κλιματισμού, εγκατάσταση σε ράγα DIN (60715 TH35), καταλαμβάνει 12 στοιχεία μεγέθους 17,5 mm

Ρυθμιστές έντασης



01550.1
Ρυθμιστής έντασης με 4 εξόδους ρελέ NO 16 A 250 V~, 4 εξόδους 1-10 V, μπουτόν για τοπικό έλεγχο, πρότυπο KNX Secure, εγκατάσταση σε ράγα DIN (60715 TH35), καταλαμβάνει 8 στοιχεία μεγέθους 17,5 mm



01550
Ρυθμιστής έντασης με 4 εξόδους ρελέ NO 16 A 250 V~, 4 εξόδους 0/1-10 V, μπουτόν για τοπικό έλεγχο, πρότυπο KNX, εγκατάσταση σε ράγα DIN (60715 TH35), καταλαμβάνει 8 στοιχεία μεγέθους 17,5 mm



01538
Ρυθμιστής φασικής αποκοπής 120-240 V~ 50/60 Hz, 2 εξόδοι για λαμπτήρες πυρακτώσεως 40-300 W στα 240 V~, 20-150 W στα 120 V~, ηλεκτρονικοί μετασχηματιστές 40-200 VA, λαμπτήρες CFL 10-200 W, λαμπτήρες LED 10-200 W, κουμπιά για τοπικό έλεγχο, ασφάλεια προστασίας, 4 στοιχεία μεγέθους 17,5 mm

Διεπαφές και Πύλες



01547.1
Διεπαφή IP KNX, 2 στοιχεία μεγέθους 17,5 mm



01548
Δρομολογητής IP KNX, πρότυπο KNX Secure, 2 στοιχεία μεγέθους 17,5 mm



01542
Πύλη KNX DALI, 1 κανάλι για 64 λάμπες που μπορούν να ομαδοποιηθούν σε 16 ομάδες, 4 στοιχεία μεγέθους 17,5 mm



01544
Πύλη KNX DALI, 8 κανάλια για 16 λάμπες ανά κανάλι, 6 στοιχεία μεγέθους 17,5 mm



01540.1
Διεπαφή USB KNX τύπου B, 2 στοιχεία μεγέθους 17,5 mm

Αξεσουάρ συστήματος



01500.2
Τροφοδοτικό με έξοδο Bus 30 VDC 320 mA, βοηθητική έξοδος 30 VDC, 120-240 V~ 50/60 Hz, με πηνίο αποσύνδεσης, πρότυπο KNX, 4 στοιχεία μεγέθους 17,5 mm



01501.2
Τροφοδοτικό με έξοδο Bus 30 VDC 640 mA, βοηθητική έξοδος 30 VDC, 120-240 V~ 50/60 Hz, με πηνίο αποσύνδεσης, πρότυπο KNX, 4 στοιχεία μεγέθους 17,5 mm



01831.1
Τροφοδοτικό, 12 VDC 1250 mA, 100-240 V~ 50/60 Hz, 1 στοιχείο μεγέθους 17,5 mm



01833
Τροφοδοτικό, 24 VDC 1500 mA, 100-240 V~ 50/60 Hz, μέγεθος 2 στοιχεία 17,5 mm



01504.2
Σύνδεσμος γραμμής, πρότυπο KNX, μέγεθος 2 στοιχεία 17,5 mm



16887
Μετασχηματιστής ασφαλείας, 230/12-24 V~ (SELV), 24 VA, 3 στοιχεία μεγέθους 17,5 mm

Καλώδια KNX



01890.E
Καλώδιο για συστήματα KNX, 2x2x0,8 mm, με περίβλημα LSZH, κλάση CPR Eca, συμβατό με το πρότυπο KNX, κατάλληλο για εγκατάσταση με καλώδια τροφοδοσίας κατηγορίας I (U0 = 400 V), πράσινο - 100 m



01890.C
Καλώδιο για συστήματα KNX, 2x2x0,8 mm, με περίβλημα LSZH, CPR Cca s1b d1 κατηγορίας a1, συμβατό με το πρότυπο KNX, κατάλληλο για εγκατάσταση με καλώδια τροφοδοσίας κατηγορίας I (U0 = 400 V), πράσινο - 100 m

Έλεγχος και ενεργοποίηση

Έλεγχος



01580
4 μπουτόν, RGB LED ορατό στο σκοτάδι με έλεγχο φωτεινότητας, συμπληρωμένα με εναλλάξιμα καπάκια μισού πλήκτρου - 2 στοιχεία. Βάθος: 20 mm



01581
4 μπουτόν + ενεργοποιητής ρελέ 16 A NO 120-240 V~ 50/60 Hz, LED RGB ορατό στο σκοτάδι με έλεγχο φωτεινότητας, συμπληρωμένο με εναλλάξιμα καλύμματα μισού πλήκτρου - 2 στοιχεία. Βάθος: 37 mm



01582
4 μπουτόν + ενεργοποιητής για 1 ρολό με προσανατολισμό περσίδας, έξοδος ρελέ για κινητήρα cosφ 0,6 2 A 120-240 V~ 50/60 Hz, LED RGB ορατό στο σκοτάδι με έλεγχο φωτεινότητας, συμπληρωμένο με εναλλάξιμα καλύμματα μισού πλήκτρου - 2 στοιχεία. Βάθος: 37 mm



01585
6 μπουτόν, RGB LED ορατό στο σκοτάδι με έλεγχο φωτεινότητας, συμπληρωμένα με εναλλάξιμα καπάκια μισού πλήκτρου - 3 στοιχεία. Βάθος: 20 mm



01586
6 μπουτόν + ενεργοποιητής ρελέ 16 A NO 120-240 V~ 50/60 Hz, LED RGB ορατό στο σκοτάδι με έλεγχο φωτεινότητας, συμπληρωμένο με εναλλάξιμα καλύμματα μισού πλήκτρου - 3 στοιχεία. Βάθος: 37 mm



01587
6 μπουτόν + ενεργοποιητής για 1 ρολό με προσανατολισμό περσίδας, έξοδος ρελέ για κινητήρα cosφ 0,6 2 A 120-240 V~ 50/60 Hz, LED RGB ορατό στο σκοτάδι με έλεγχο φωτεινότητας, συμπληρωμένο με εναλλάξιμα καλύμματα μισού πλήκτρου - 3 στοιχεία. Βάθος: 37 mm

Εναλλάξιμα πλήκτρα μισού στοιχείου - 1 στοιχείο



14751
Ουδέτερο, προσαρμόσιμο



14751.0
Σταθερό, ουδέτερο



14751.1
Σύμβολα ON και OFF



14751.2
Σύμβολο βέλους



14751.3
Σύμβολο ροοστάτη

Εναλλάξιμα πλήκτρα μισού στοιχείου - 2 στοιχεία



14752
Ουδέτερο, προσαρμόσιμο



14752.1
Σύμβολα ON και OFF



14752.2
Σύμβολο βέλους



14752.3
Σύμβολο ροοστάτη

Έλεγχος θερμοκρασίας



02972.B
Θερμοστάτης αφής για έλεγχο ON/OFF (κλάση IV, συνεισφορά 2%) 2 ανεξάρτητων ζωνών, PI (κλάση I, συνεισφορά 1%), για συστήματα 2 και 4 σωλήνων, πρότυπο KNX, 1 έξοδος ρελέ NO 4 A 24 V~, 1 είσοδος για αισθητήρα NTC 14432 ή 02965.1, 1 προγραμματιζόμενη ψηφιακή είσοδος, με δυνατότητα διασύνδεσης με ενεργοποιητή KNX για ρύθμιση θερμοστάτη χώρου (κλάση V, συνεισφορά 3%), λευκό - 2 στοιχεία. Βάθος: 38,5 mm



02952.B
Θερμοστάτης αφής για έλεγχο ON/OFF (κλάση IV, συνεισφορά 2%) 2 ανεξάρτητων ζωνών, PI (κλάση I, συνεισφορά 1%), για συστήματα 2 και 4 σωλήνων, πρότυπο KNX, 1 έξοδος ρελέ NO 4 A 24 V~, 1 είσοδος για αισθητήρα NTC 14432 ή 02965.1, 1 προγραμματιζόμενη ψηφιακή είσοδος, με δυνατότητα διασύνδεσης με ενεργοποιητή KNX για ρύθμιση θερμοστάτη χώρου (κλάση V, συνεισφορά 3%), λευκό - 2 στοιχεία. Βάθος: 38,5 mm



14432
Ηλεκτρονικός αισθητήρας θερμοκρασίας. Βάθος: 23,4 mm



14850
Παθητικός ανιχνευτής κίνησης υπερέθρων, πρότυπο KNX, - 2 στοιχεία. Βάθος: 19 mm



00802
Ρυθμιζόμενο πλαίσιο στήριξης - 2 στοιχεία



00805
Προσαρμογέας για τη στερέωση χωνευτών προσανατολιζόμενων στηρίγματα - 2 στοιχεία. Βάθος: 36,5 mm



00800
Πλαίσιο στερέωσης για προσανατολιζόμενα επιφανειακής τοποθέτησης

Μετεωρολογικός σταθμός και ενούρματος αισθητήρας θερμοκρασίας



01546
Μετεωρολογικός σταθμός, πρότυπο KNX, 12-32 VDC ή 12-24 VAC



02965.1
Ενούρματος αισθητήρας θερμοκρασίας, NTC 10 kΩ, μήκος καλωδίου 3 m

Έλεγχος θερμοκρασίας

Αισθητήρες παρουσίας και φωτεινότητας



01527
Ανιχνευτής με αισθητήρα παρουσίας υπερέθρων 360° για ON/OFF, συνεχή έλεγχο φωτισμού, θέρμανση, κλιματισμό, αερισμό ανάλογα με τη φωτεινότητα/κίνηση, 1 - 1000 Lux, πρότυπο KNX, εγκατάσταση στην οροφή. Διαστάσεις 80x80x45 mm



01527.S
Προσαρμογέας για εγκατάσταση στην οροφή



01529.1
Ανιχνευτής με αισθητήρα παρουσίας υπερέθρων 360° για ON/OFF φώτων ανάλογα με τη φωτεινότητα/κίνηση, 1 - 1000 Lux, πρότυπο KNX, εγκατάσταση σε οροφή. Διαστάσεις 91x91x45 mm



01529.1.S
Προσαρμογέας για εγκατάσταση στην οροφή



01530
Αισθητήρας φωτεινότητας για dimmer 01528, πρότυπο KNX, εγκατάσταση οροφής. Διαστάσεις 52,3x54,3x19,3 mm

Έλεγχος πρόσβασης



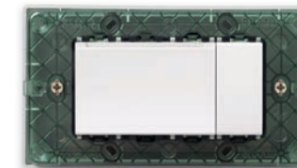
14457
Αναγνώστης καρτών με πομποδέκτη με κάθετη θήκη για εγκατάσταση εκτός δωματίου, πρότυπο KNX, 2 έξοδοι ρελέ NO 4 A 24 V~, 2 είσοδοι, 12-24 V~ 50-60 Hz και 12-24 VDC (SELV) - 3 στοιχεία. Παρέχεται χωρίς κάρτα πομποδέκτη. Βάθος: 36 mm



14457.TR
Τροπικός αναγνώστης καρτών με πομποδέκτη με κάθετη θήκη για εγκατάσταση εκτός δωματίου, πρότυπο KNX, 2 έξοδοι ρελέ NO 4 A 24 V~, 2 είσοδοι, 12-24 V~ 50-60 Hz και 12-24 VDC (SELV) - 3 στοιχεία. Παρέχεται χωρίς κάρτα πομποδέκτη. Βάθος: 36 mm



14453
Αναγνώστης καρτών με πομποδέκτη με κάθετη θήκη για εγκατάσταση μέσα στο δωμάτιο, πρότυπο KNX, 2 έξοδοι ρελέ NO 4 A 24 V~, 2 είσοδοι, 12-24 V~ 50-60 Hz και 12-24 VDC (SELV) - 3 στοιχεία. Βάθος: 36 mm



14450
Αναγνώστης/προγραμματιστής καρτών με πομποδέκτη σε επιτραπέζιο κουτί 4 στοιχείων. Συμπληρώνεται με πλάκα κάλυψης 4 στοιχείων



01598
Προγραμματιζόμενη και προσαρμόσιμη κάρτα αναμεταδότη



01835.H
Προγραμματιζόμενη και προσαρμόσιμη κάρτα αναμεταδότη

Call way: συσκευές

Τερματικό και στοιχεία



02080.AB
Τερματικό επικοινωνίας, αντιβακτηριακό υλικό



02081.AB
Στοιχείο προβολής με ενιαία βάση, αντιβακτηριακό υλικό



02082.AB
Φωνητική στοιχείο με ενιαία βάση, αντιβακτηριακό υλικό

Συσκευές ολοκλήρωσης



02075.AB
Οπίσθιο καλώδιο κλήσης με οπίσθιο φωτισμό, 2 χειριστήρια φωτισμού, 2 βοηθητικά χειριστήρια σέρβις, λειτουργία κατά του στραγγαλισμού, αντιβακτηριακό υλικό



14505.AB
Στοιχείο ρελέ με πρίζα RJ45 για καλώδιο κλήσης με 2 φώτα + 2 AUX, σύνδεση με στοιχείο DIN/θΟΥΤ ή οθόνη Call-way, 4 έξοδοι ρελέ 24 V NO, αντιβακτηριακό υλικό - 3 στοιχεία. Βάθος: 29,5 mm



02089.AB
Κορδόν κλήσης ουράς με 2 χειριστήρια φωτισμού, λειτουργία κατά του στραγγαλισμού, αντιβακτηριακό υλικό



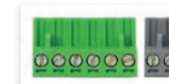
02086**
Απλή ουρά κλήσης



02087**
Απλό καλώδιο κλήσης ουράς με 1 χειριστήριο φωτός



02088**
Απλό καλώδιο κλήσης με 2 χειριστήρια φωτισμού



02085
Εφεδρικός αφαιρούμενος ακροδέκτης, 8 βιδωτές επαφές

Επίδειξη



02097.2
Οθόνη ασυτήματος κλήσεων, επιτοίχια τοποθέτηση



02098
Βάση στερέωσης για οθόνη



02079
Διεπαφή RS485/Ethernet, 9 στοιχεία μεγέθους 17,5 mm

Ειδικά μπουτόν



14501.AB*
Μπουτόν κλήσης με κόκκινο φως ασφαλείας, αντιβακτηριακό υλικό - 2 στοιχεία. Βάθος: 36 mm



14502
Μπουτόν κλήσης με πρίζα DIN 7 ακίδων - 2 στοιχεία. Βάθος: 37 mm



14503.AB*
Μπουτόν κλήσης με καλώδιο με ακουστικό και κόκκινο φως ασφαλείας, αντιβακτηριακό υλικό - 2 στοιχεία. Βάθος: 36 mm



14504.AB*
Μπουτόν ακύρωσης με ακουστικό σήμα για λήψη κλήσης και πράσινη ενδεικτική λυχνία, αντιβακτηριακό υλικό - 2 στοιχεία. Βάθος: 36 mm

Πρισματικά φώτα-οδηγοί - 2 στοιχεία*



14387.B
230 V~ 3 W μέγιστο, λευκός διαχύτης. Βάθος: 24 mm



14387.R
230 V~ 3 W μέγιστο, κόκκινος διαχύτης. Βάθος: 24 mm



14387.V
230 V~ 3 W μέγιστο, πράσινος διαχύτης. Βάθος: 24 mm

Φως σήμανσης Led



02084
Φως προσεγγίσεως LED, 4 χρώματα, επιτοίχια τοποθέτηση

Call way: συσκευές

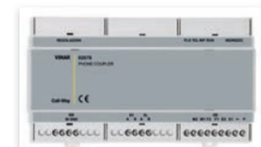
Αξεσουάρ και συσκευές για ράγα DIN (60715 TH35)



02090.3
Στοιχείο τροφοδοσίας 240- 240 V NO 24 VDC 4,5 A



02094
Ζεύκτης γραμμής με Ethernet και φωνητική διαχείριση, 9 στοιχεία μεγέθους 17,5 mm



02078
Σύνδεσμος τηλεφωνικής γραμμής, 9 μονάδων, μέγεθος 17,5 mm

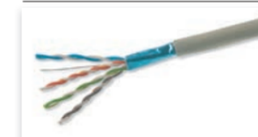


02095
4.4.4 Σειριακή διεπαφή ESPA, 9 στοιχεία μεγέθους 17,5 mm



02096
Πλακέτα με 8 εισόδους, 8 εξόδους, 8 στοιχεία μεγέθους 17,5 mm

Καλώδια



03061.E
Καλώδιο Cat. 5e F/UTP, θωρακισμένο, 4 ζεύγη, 24 AWG, με περιβλήμα LSZH, κλάση CPR Eca, κατάλληλο για εγκατάσταση με καλώδια ενέργειας κατηγορίας I (U0 = 400 V), γκρι - 305 m



03071.B2
Καλώδιο Cat. 6 U/UTP, χωρίς θωράκιση, 4 ζεύγη, 23 AWG, με περιβλήμα LSZH, κλάση CPR B2ca, μπλε - 500 m



03076.E
Καλώδιο Cat. 6 F/UTP, θωρακισμένο, 4 ζεύγη, 23 AWG, με περιβλήμα LSZH, κλάση CPR Eca, κατάλληλο για εγκατάσταση με καλώδια ενέργειας κατηγορίας I (U0 = 400 V), πράσινο - 500 m



03086.B2
Καλώδιο Cat. 6A F/FTP, θωρακισμένο, 4 ζεύγη, 23 AWG, με περιβλήμα LSZH, κλάση CPR B2ca, μπλε - 500 m



03086.E
Καλώδιο κατηγορίας 6A S/FTP, θωρακισμένο, 4 ζεύγη, 23 AWG, με περιβλήμα LSZH, κλάση CPR Eca, κατάλληλο για εγκατάσταση με καλώδια ενέργειας κατηγορίας I (U0 = 400 V), πορτοκαλί - 500 m

Συσκευές ελέγχου με αντιβακτηριακό υλικό**



14041.AB
Κενή στοιχείο. Βάθος: 10 mm



14001.AB
Διακόπτης 1P, 16 AX 250 V~ (φωτιζόμενος). Βάθος: 24 mm



14015.AB
Διακόπτης 2P μονής κατεύθυνσης, 16 AX 250 V~. Βάθος: 24 mm



14013.AB
Διακόπτης αντιστροφής 1P, 16 AX 250 V~ (φωτιζόμενος). Βάθος: 24 mm



14005.AB
Διακόπτης 2 κατευθύνσεων 1P 16 AX 250 V~ (φωτιζόμενος). Βάθος: 24 mm



14008.AB
Μπουτόν 1P NO, 10 A 250 V~ (φωτιζόμενος). Βάθος: 24 mm



14022.AB
Εναλλάξιμο πλήκτρο με δακτύλιο φωτεινό, ουδέτερο - 2 στοιχεία.



14052.AB
Μπουτόν 1P NO 10 A 250 V~, καλώδιο έλξης, με καλώδιο 1,5 m. Βάθος: 24 mm



14136.AB.1
Ρυθμιστής γενικής χρήσης MASTER με ποτενοσιόμετρο. Βάθος: 40,5 mm

Πρίζες ρεύματος και σήματος με αντιβακτηριακό υλικό**



14203.AB
Πρίζα SICURY 2P+E 16 A 250 V~ Bpressa, ιταλικού προτύπου τύπου P17/11 Βάθος: 24 mm



14210.AB
Πρίζα SICURY 2P+E 16 A 250 V~, γενικής χρήσης - 2 στοιχεία. Βάθος: 25 mm



14210.C.AB
Πρίζα SICURY 2P+E 16 A 250 V~, γενικής χρήσης, με κάλυμμα - 2 στοιχεία. Βάθος: 25 mm



14208.AB
Πρίζα SICURY 2P+E 16 A 250 V~, γερμανικού προτύπου - 2 στοιχεία. Βάθος: 28,4 mm



14212.AB
Πρίζα SICURY 2P+E 16 A 250 V~, γαλλικού προτύπου - 2 στοιχεία. Βάθος: 25,4 mm



14203.AB.R
Πρίζα SICURY 2P+E 16 A 250 V~ Bpressa, ιταλικού προτύπου τύπου P17/11, κόκκινη. Βάθος: 24 mm



14210.AB.A
Πρίζα SICURY 2P+E 16 A 250 V~, universal, πορτοκαλί - 2 στοιχεία. Βάθος: 25 mm



14210.AB.R
Πρίζα SICURY 2P+E 16 A 250 V~, universal, κόκκινη - 2 στοιχεία. Βάθος: 25 mm



14210.C.AB.R
Πρίζα SICURY 2P+E 16 A 250 V~, universal, με κάλυμμα, κόκκινη - 2 στοιχεία. Βάθος: 25 mm



14210.AB.V
Πρίζα SICURY 2P+E 16 A 250 V~, universal, πράσινη - 2 στοιχεία. Βάθος: 25 mm



14290.AB
Πρίζα ευριστικής μηχανής 230 V~, 50/60 Hz, με μετασχηματιστή απομόνωσης 20 VA, εξόδους 230 V~ και 120 V~ - 3 στοιχεία. Βάθος: 41 mm



14330.AB
Πρίζα 2P 6 A, 24 V (SELV), για βύσια 01620. Βάθος: 24 mm



14320.AB
Πρίζα RJ11, 6 θέσεις, 4 επαφές (6/4). Βάθος: 32,6 mm



14339.AB.13
Πρίζα RJ45, Netsafe, Κατ. 6, UTP. Βάθος: 29,3 mm



14339.AB.14
Πρίζα RJ45, Netsafe, Κατ. 6, FTP. Βάθος: 29,3 mm

** Πλάκες κάλυψης με αντιβακτηριακή επεξεργασία, από τη σελίδα 94

Διαδρομή κλήσης: συσκευές

Πρίζες ρεύματος και σήματος με αντιβακτηριδιακό υλικό**



14342.AB
Πρίζα RJ45, 8 θέσεις, 8 επαφές (8/8). Βάθος: 32,6 mm



14300.AB.01
Ομοαξονική πρίζα TV-RD-SAT 5-2400 MHz, μονή σύνδεση, 1 αB. Βάθος: 21,6 mm

Πλαίσια κάλυψης Plana Ur κατασκευασμένες από αντιβακτηριδιακό υλικό



▲ **14642U.AB.01**
2 στοιχεία



▲ **14653U.AB.01**
3 στοιχεία



▲ **14654U.AB.01**
4 στοιχεία



▲ **14657U.AB.01**
7 στοιχεία

Πλαίσια κάλυψης Plana κατασκευασμένη από αντιβακτηριδιακό υλικό



14642.AB.01
2 στοιχεία



14653.AB.01
3 στοιχεία



14643.AB.01
4 στοιχεία (2+2, απόσταση μεταξύ κέντρων 71 mm)



14654.AB.01
4 στοιχεία



14644.AB.01
6 στοιχεία (2+2+2, απόσταση μεταξύ κέντρων 71 mm)



14657.AB.01
7 στοιχεία



14669.AB.01
8 στοιχεία (2+2+2+2, απόσταση μεταξύ κέντρων 71 mm)

Καλύμματα για τοποθέτηση πλαισίων



21613.C
Για πλαίσια στήριξης 3 μονάδων²



21618.C
Για 8 (4+4) πλαίσια στήριξης μονάδων

Προσαρμογείς για ράγα DIN (60715 TH35)



V51921
Πλαίσιο στήριξης 1 στοιχείου



V51922
Πλαίσιο στήριξης 2 μονάδων



V51923
Πλαίσιο στήριξης 3 μονάδων

Λογισμικό By-alarm Plus

Κιτ με σύνδεση IP



Λογισμικό By-alarm Plus Manager
1.3 για τη διαμόρφωση του συστήματος



0K03800

- Κιτ στοιχείας ελέγχου By-alarm Plus, 25 ζωνών, επιτοίχιας τοποθέτησης, που περιέχει:
- 1 πλακέτα στοιχείας ελέγχου 25 ζωνών (03800)
- 1 τροφοδοτικό 230 V – 13 Vdc 3.2 A (03805)
- 1 πλαστικό κουτί (03814)

0K03800.01

- Κιτ στοιχείας ελέγχου By-alarm Plus, 25 ζωνών, χωνευτής τοποθέτησης, που περιέχει:
- 1 πλακέτα στοιχείας ελέγχου 25 ζωνών (03800)
- 1 τροφοδοτικό 230 V – 13 Vdc 3.2 A (03805)
- 1 προσαρμογέα χωνευτής πίνακα 24 μονάδων (03816)

Προδιαμορφωμένα κιτ



0K03800.02

- Κιτ στοιχείας ελέγχου By-alarm Plus, 25 ζωνών, επιτοίχιας τοποθέτησης, που περιέχει:
- 1 πλακέτα στοιχείας ελέγχου 25 ζωνών (03800)
- 1 ηλεκτρολόγιο με οθόνη (03817)
- 1 εξωτερική σειρήνα (03827)
- 2 επιτοίχιας ανιχνευτές ανίχνευσης ανίχνευσης (01721)
- 1 πύλη συστήματος συναγερμού (03812)
- 1 τροφοδοτικό 230 V – 13 VDC 3.2 A (03805)
- 1 πλαστικό κουτί (03814)



0K03801.02

- Κιτ στοιχείας ελέγχου By-alarm Plus, 65 ζωνών, επιτοίχιας τοποθέτησης, που περιέχει:
- 1 στοιχείο ελέγχου 65 ζωνών (03801)
- 1 επικοινωνιακός δέκτης GSM (03820)
- 1 ηλεκτρολόγιο με οθόνη + αναμεταδότη (03818)
- 1 εξωτερική σειρήνα (03827)
- 2 επιτοίχιας ανιχνευτές ανίχνευσης (01721),
- 1 πύλη συστήματος συναγερμού (03812)
- 1 τροφοδοτικό 230 V – 13 Vdc 3.2 A (03805)
- 2 κίτρινα κλειδιά αναμεταδότη (03825.Y)
- 1 πλαστικό κουτί (03814)

Καλώδια



01732.E

Καλώδιο συστήματος By-alarm Plus, 2x0,22 mm2 με περίβλημα LSZH, κλάση CPR Eca, κατάλληλο για εγκατάσταση με καλώδια τροφοδοσίας κατηγορίας I (U0 = 400 V), λευκό - 100 m



01733.E

Καλώδιο συστήματος By-alarm Plus, 2 x 0,50 mm2 + 2 x 0,22 mm2 με περίβλημα LSZH, κατηγορία CPR Eca, κατάλληλο για εγκατάσταση με καλώδια τροφοδοσίας κατηγορίας I (U0 = 400 V), λευκό - 100 m



01734.E

Καλώδιο συστήματος By-alarm Plus, 2 x 0,50 mm2 + 4 x 0,22 mm2 με περίβλημα LSZH, κατηγορία CPR Eca, κατάλληλο για εγκατάσταση με καλώδια τροφοδοσίας κατηγορίας I (U0 = 400 V), λευκό - 100 m



01735.E

Καλώδιο συστήματος By-alarm Plus, 2 x 0,50 mm2 + 6 x 0,22 mm2 με περίβλημα LSZH, κατηγορία CPR Eca, κατάλληλο για εγκατάσταση με καλώδια τροφοδοσίας κατηγορίας I (U0 = 400 V), λευκό - 100 m

Στοιχεία συστήματος



03814

Πλαστικό κουτί επιφανειακής τοποθέτησης για πλακέτες στοιχείας ελέγχου 25 και 65 ζωνών. Διαστάσεις 350x310x85 mm



03815

Μεταλλικό κουτί επιφανειακής τοποθέτησης για πλακέτες μονάδων ελέγχου 25, 65 και 125 ζωνών. Διαστάσεις 375x465,6x92,2 mm



03816

Κουτί προσαρμογέα πίνακα 24 μονάδων για χωνευτή τοποθέτηση σε κουτί V53324 ή V53724 και πλακέτες στοιχείας ελέγχου 25 και 65 ζωνών. Διαστάσεις 344,9x444,9 mm



V53324

Κουτί χωνευτής τοποθέτησης 24 μονάδων (GW 650 °C) για τοίχους από τοιχοποιία. Διαστάσεις 316x423x80 mm
V53724
Όπως παραπάνω, για τοίχους γυψοσανίδας

Πίνακες ελέγχου

Ψηφιακό πληκτρολόγιο και εξωτερική σειρήνα



03800

Στοιχείο ελέγχου By-alarm Plus με δυνατότητα επέκτασης σε **25 ζώνες**

03801

Όπως παραπάνω, με δυνατότητα επέκτασης σε **65 ζώνες**

03802

Όπως παραπάνω, με δυνατότητα επέκτασης σε **125 ζώνες**



03817

Πληκτρολόγιο με οθόνη LCD, τροφοδοτικό 12 Vdc, 23 φωτιζόμενα πλήκτρα, 5 LED κατάστασης, επιτοίχια τοποθέτηση. Διαστάσεις 140,3x150,3x21,6 mm



03818

Πληκτρολόγιο με οθόνη LCD και ενεργοποιητή transponder, 2 ζώνες/ακροδέκτες εισόδου/εξόδου, 12 Vdc, 23 φωτιζόμενα πλήκτρα, 5 LED κατάστασης, επιτοίχια τοποθέτηση. Διαστάσεις 140,3x150,3x21,6 mm



03826

Εξωτερική σειρήνα, σύνδεση στοιχείας ελέγχου μέσω BUS, επιτοίχια τοποθέτηση. Διαστάσεις 218x237x54,8 mm

03827

Όπως παραπάνω, με ενσύρματη σύνδεση σε οποιαδήποτε στοιχείο ελέγχου συναγερμού

Στοιχεία συστήματος



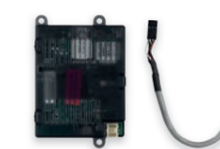
03805

Τροφοδοτικό 230 V – 50/60 Hz με έξοδο 13,8 Vdc 3,2 A



03806

Τροφοδοτικό 230 V – 50/60 Hz με έξοδο 13,8 Vdc 6,2 A



03812

Πύλη συστήματος συναγερμού με IP/LAN για σύνδεση με Vimar Cloud, smartphone, tablet και οθόνη αφής εποπτείας



03810

Στοιχείο επικοινωνίας GSM για αποστολή/λήψη μηνυμάτων κειμένου, φωνητικών μηνυμάτων και ειδοποιήσεων με το πρωτόκολλο SIA-IP από την έκδοση 1.1.0 και μετά



03820

Συσκευή επικοινωνίας για αποστολή/λήψη μηνυμάτων κειμένου, φωνητικών μηνυμάτων και ειδοποιήσεων με το πρωτόκολλο SIA-IP από την έκδοση 1.1.0 και μετά



03822

Απομονωμένη διαεπαφή για αναγέννηση σήματος BUS

03823

Όπως παραπάνω, με στοιχείο τροφοδοσίας

Στοιχεία επέκτασης και σύνθεσης φωνής για στοιχεία ελέγχου



03808

Πλακέτα επέκτασης εισόδου/εξόδου 5 ακροδεκτών με δυνατότητα διαμόρφωσης για επαφές χωρίς τάση



03819

Στοιχείο επέκτασης εισόδου/εξόδου 5 ακροδεκτών με δυνατότητα διαμόρφωσης για επαφές χωρίς τάση



03809

Πλακέτα διασύνδεσης ρελέ με 1 επαφή μεταγωγής 28 Vdc 7 A



03813

Στοιχείο σύνθεσης φωνής για αυτόματη μετάδοση επικοινωνιών, συναγερμών, βλαβών ή ανωμαλιών. Ιταλική γλώσσα

Εσωτερική σειράνα

Ενεργοποιητής/διαχωριστής



14496
Εσωτερική σειράνα, λευκή - 3 στοιχεία. Βάθος: 36 mm



03824
Στοιχείο που μπορεί να συνδυαστεί με προσαρμογείς Eikon, Linea, Arké και Plana Βάθος: 35,7 mm



03825.G
Κλειδί πομποδέκτη για ενεργοποιητή, πράσινο



03825.Y
Κλειδί πομποδέκτη για ενεργοποιητή, κίτρινο

Προσαρμογείς για ενεργοποιητή/διαμεριστή

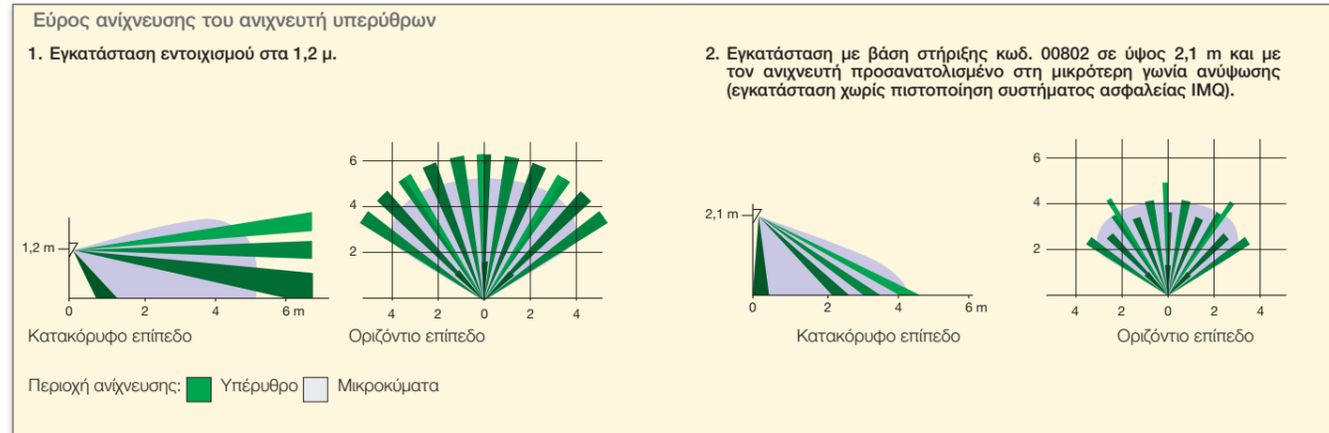
Παθητικός ανιχνευτής παρουσίας υπερύθρων και μικροκυμάτων



14477
Λευκό, 1 στοιχείο



14479
Ανιχνευτής παρουσίας, λευκός - 2 στοιχεία. Βάθος: 25,5 mm



Κοινόχρηστα αξεσουάρ



00802
Προσανατολιζόμενο στήριγμα για ανιχνευτή παρουσίας, λευκό



00805
Προσαρμογέας χωνευτής τοποθέτησης για προσανατολιζόμενη στήριξη, λευκό



00800
Πλαίσιο επιφανειακής στήριξης για προσανατολιζόμενη στήριξη, λευκό

Ανιχνευτές εσωτερικής και επιφανειακής τοποθέτησης



01720
Διπλής τεχνολογίας παθητικός ανιχνευτής υπερύθρων και μικροκυμάτων, ανθεκτικός στην PET, επιτοίχια τοποθέτηση



01721
Διπλής τεχνολογίας παθητικός ανιχνευτής υπερύθρων και μικροκυμάτων, αντι-μασκάρισμα και αντι-έρπουσα ανίχνευση, επιφανειακή τοποθέτηση



01722
Ανιχνευτής διπλής τεχνολογίας με εφέ κουρτίνας, για εισόδους και παράθυρα, επιτοίχια τοποθέτηση

Ανιχνευτές εξωτερικής και επιφανειακής τοποθέτησης



01723
Διπλής τεχνολογίας παθητικός υπέρυθρος ανιχνευτής και ανιχνευτής μικροκυμάτων με εφέ κουρτίνας, IP54 για εξωτερικές εισόδους και παράθυρα, επιτοίχια τοποθέτηση



01740
Ανιχνευτής φαινομένου κουρτίνας, 2/5 μέτρων για την προστασία εισόδων, άτρωτος σε PET, επιτοίχια τοποθέτηση



01741
Παθητικός ανιχνευτής υπερύθρων για την προστασία των εξωτερικών χώρων κτιρίων, ανεξάρτητη ανίχνευση κουρτίνας 12 μέτρων σε κάθε πλευρά (αριστερά και δεξιά), με αντι-μασκάρισμα, ανθεκτική σε PET, IP55, 2 εξόδοι ρελέ NO και NC 28 VDC 0,1 A ανά εξόδο, τροφοδοτικό 9,5-18 VDC 34 mA 12 V, επιτοίχια τοποθέτηση, για εξωτερική χρήση



01741.S
Πλαίσιο στήριξης για εξωτερικό αισθητήρα 12m+12m 01741



01742
Παθητικός ανιχνευτής διπλής τεχνολογίας υπερύθρων και μικροκυμάτων, με αντιθαμβωτική προστασία, κάλυψη 120° έως 12 μέτρα, τοποθέτηση σε υψηλή (2,2-2,7 μέτρα) ή χαμηλή (0,8-1,2 μέτρα), δυνατότητα ρύθμισης για ατρωσία σε PET, IP55, έξοδος ρελέ 1 NO και NC 28 VDC 0,1 A, τροφοδοτικό 9,5-16 VDC με 30 mA 12V, επιτοίχια τοποθέτηση, για εξωτερική χρήση.



01742.S
Πλαίσιο στήριξης για εξωτερικό ογκομετρικό αισθητήρα 01742



01743
Κιτ φραγμού που αποτελείται από ζεύγος ενεργών υπερύθρων TX/RX (AIR) με εξωτερική εμβέλεια 60 μέτρων, με 4 επιλέξιμα κανάλια για τη δημιουργία ενός φραγμού στήλης που περιλαμβάνει αρκετούς ανιχνευτές σε στήλη, IP65, 1 έξοδος ρελέ NO/NC 28 VDC 0.2A για συναγερμό, 1 έξοδος ρελέ NC 28 VDC 0.2A για την αποφυγή ψευδών συναγερμών λόγω δυσμενών καιρικών συνθηκών (ομίχλη, βροχή, χιόνι), τροφοδοτικό 10,5-28 VDC με επιφανειακή τοποθέτηση 48 mA 12V, σε στύλο, σε στήλη, για εξωτερική χρήση.



01743.S
Στοιχείο θέρμανσης με φράγμα πολλαπλών δοκών 01473

Συσκευές ανίχνευσης για συστήματα συναγερμού διαρρήξεων και τεχνικούς συναγερμούς



01724
Ανιχνευτής νερού για προστασία από πλημμύρες, τοποθέτηση στο δάπεδο



01823
Μαγνητική επαφή σε μεταλλικό περίβλημα για ορατή εγκατάσταση



01824
Μαγνητική επαφή σε μεταλλικό περίβλημα για αναδιπλούμενες πόρτες



01825
Ηλεκτρομηχανικός αισθητήρας σχοινού για παντζούρια και ρολά



01826
Ηλεκτρομηχανική αδρανειακή επαφή για παράθυρα και πόρτες



01820
Μαγνητική επαφή για χωνευτή τοποθέτηση



01821
Μεταλλική μαγνητική επαφή για χωνευτή τοποθέτηση



01822
Μαγνητική επαφή για ορατή εγκατάσταση

Κιτ επέκτασης, ραδιοσυχνότητα 868 MHz



0K03831

- Κιτ επέκτασης ραδιοφώνου By-alarm Plus, επιτοίχιας τοποθέτησης, που περιέχει:
- 1 διαεπαφή RF (03832),
- 2 ανιχνευτές υπερύθρων RF (03836),
- 2 λευκές μαγνητικές επαφές RF (03833.B),
- 2 τηλεχειριστήρια RF επιτοίχιας τοποθέτησης (03839)

Στοιχεία επέκτασης για ραδιοσυχνότητα 868 MHz



03831
Πομποδέκτης, σύνδεση BUS στη στοιχείο ελέγχου, 2 κεραίες για οριζόντια και κάθετη πόλωση με διαφοροποίηση κεραίων, πλαστικό περιβλήμα



03832
Πλακέτα πομποδέκτη, σύνδεση BUS στη στοιχείο ελέγχου, 2 κεραίες για οριζόντια και κάθετη πόλωση με ποικιλομορφία κεραίων



03840
Επαναλήπτης για επέκταση της ραδιοφωνικής κάλυψης, 2 κεραίες για οριζόντια και κάθετη πόλωση με ποικιλομορφία κεραίας, πλαστικό περιβλήμα

Τηλεχειριστήριο και εξωτερική σειρήνα, ραδιοσυχνότητα 868 MHz



03830
Εξωτερική σειρήνα, σύνδεση στοιχείο ελέγχου μέσω ραδιοφώνου, επιτοίχια τοποθέτηση. Διαστάσεις 218x237x54,8



03839
Τηλεχειριστήριο με 4 κουμπιά, τροφοδοσία με μπαταρία λιθίου 3 V CR2032 που περιλαμβάνεται



00907
Μη επαναφορτιζόμενη μπαταρία λιθίου 3,6 V 14500 mAh για σειρήνα ραδιοσυχνότητας

Συσκευές ανίχνευσης για συστήματα συναγερμού διαρρήξεων και τεχνικούς συναγερμούς, ραδιοσυχνότητα 868 MHz



03833.B
Κάθετη και οριζόντια μαγνητική επαφή για πόρτες και παράθυρα, τροφοδοτικό με 1 αλκαλική μπαταρία 1,5V AA, λευκό



03833.M
Κάθετη και οριζόντια μαγνητική επαφή για πόρτες και παράθυρα, τροφοδοτικό με 1 αλκαλική μπαταρία 1,5V AA, καφέ



03834
Μαγνητική επαφή και αισθητήρας κραδασμών/κλίσης, τροφοδοτικό με 1 μπαταρία λιθίου CR2 3V, λευκό

Ανιχνευτές εσωτερικού χώρου για επιφανειακή τοποθέτηση, ραδιοσυχνότητα 868 MHz



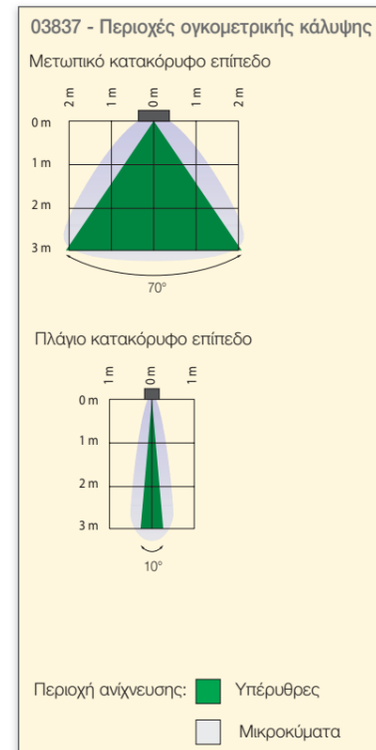
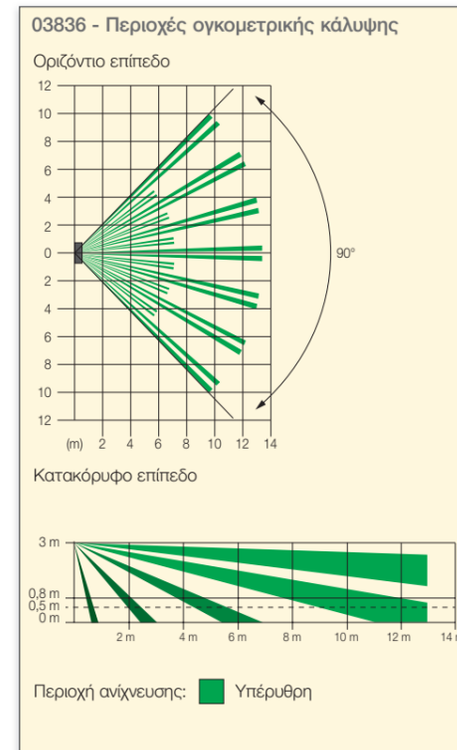
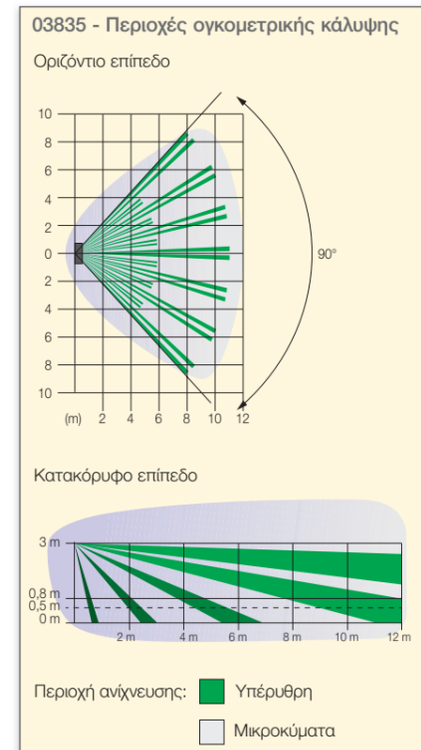
03835
Διπλής τεχνολογίας παθητικός ανιχνευτής υπερύθρων + μικροκυμάτων, άτρωτος σε PET, τροφοδοτικό με μπαταρία λιθίου 3V CR17450, λευκό



03836
Παθητικός ανιχνευτής υπερύθρων, άτρωτος στο PET, τροφοδοτικό με μπαταρία λιθίου 3V CR17450, λευκό



03837
Ανιχνευτής φαινομένου κουρτίνας, τροφοδοτικό με μπαταρία λιθίου 3 V CR17450, λευκό

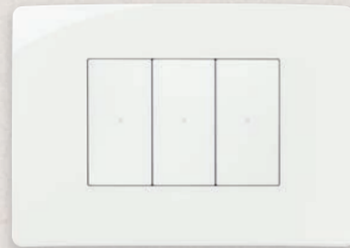


PLANA UP

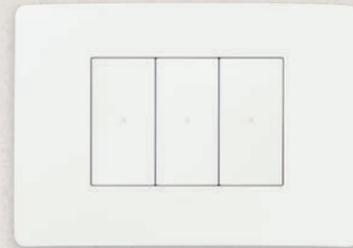
Πλαίσια κάλυψης από τεχνοπολυμερές



Total Look

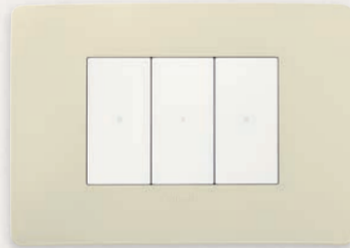


01 Bianco

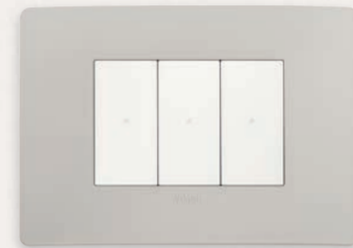


11 Bianco matt

Ουδέτερα



12 Avorio matt



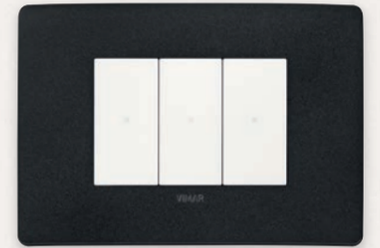
13 Grigio dolomite matt



14 Grigio cemento matt



15 Tortora matt



19 Nero matt

Παστέλ



16 Avio matt



17 Salvia matt



18 Terracotta matt

Μεταλικό χρώμα



31 Champagne



32 Argento



33 Titanio

PLANA UP

Πλαίσια κάλυψης από τεχνοπολυμερές



PLANA

Plana **Up** πλάκες κάλυψης: οδηγός επιλογής

New!



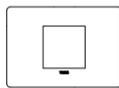
1 κεντρική στοιχείο



2 στοιχεία



1 Κεντρικό 2 στοιχείων



Τεχνοπολυμερές

Bianco**	▲ 14641U.01	▲ 14642U.01 ▲ 14642U.AB.01	▲ 14652U.01
Bianco matt	▲ 14641U.11	▲ 14642U.11	▲ 14652U.11
Avorio matt	▲ 14641U.12	▲ 14642U.12	▲ 14652U.12
Grigio dolomite matt	▲ 14641U.13	▲ 14642U.13	▲ 14652U.13
Grigio cemento matt	▲ 14641U.14	▲ 14642U.14	▲ 14652U.14
Tortora matt	▲ 14641U.15	▲ 14642U.15	▲ 14652U.15
Avio matt	▲ 14641U.16	▲ 14642U.16	▲ 14652U.16
Salvia matt	▲ 14641U.17	▲ 14642U.17	▲ 14652U.17
Terracotta matt	▲ 14641U.18	▲ 14642U.18	▲ 14652U.18
Nero matt	▲ 14641U.19	▲ 14642U.19	▲ 14652U.19
Champagne	▲ 14641U.31	▲ 14642U.31	▲ 14652U.31
Argento	▲ 14641U.32	▲ 14642U.32	▲ 14652U.32
Titanio	▲ 14641U.33	▲ 14642U.33	▲ 14652U.33

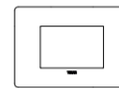
PLANA

Plana **Up** πλάκες κάλυψης: οδηγός επιλογής

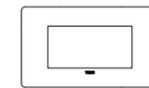
New!



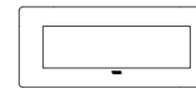
3 στοιχεία



4 στοιχεία



7 στοιχεία



1 στοιχείο για πάνελ



▲ 14653U.01 ▲ 14653U.AB.01	▲ 14654U.01 ▲ 14654U.AB.01	▲ 14657U.01 ▲ 14657U.AB.01	▲ 14666U.01
▲ 14653U.11	▲ 14654U.11	▲ 14657U.11	▲ 14666U.11
▲ 14653U.12	▲ 14654U.12	▲ 14657U.12	▲ 14666U.12
▲ 14653U.13	▲ 14654U.13	▲ 14657U.13	▲ 14666U.13
▲ 14653U.14	▲ 14654U.14	▲ 14657U.14	
▲ 14653U.15	▲ 14654U.15	▲ 14657U.15	
▲ 14653U.16	▲ 14654U.16	▲ 14657U.16	
▲ 14653U.17	▲ 14654U.17	▲ 14657U.17	
▲ 14653U.18	▲ 14654U.18	▲ 14657U.18	
▲ 14653U.19	▲ 14654U.19	▲ 14657U.19	▲ 14666U.19
▲ 14653U.31	▲ 14654U.31	▲ 14657U.31	
▲ 14653U.32	▲ 14654U.32	▲ 14657U.32	
▲ 14653U.33	▲ 14654U.33	▲ 14657U.33	

PLANA

Πλαίσια κάλυψης



PLANA



Μεταλικά



70 Bronzo metallizzato



71 Argento metallizzato



74 Nichel perlato



81 Alluminio spazzolato

Τεχνο-πολυμερές



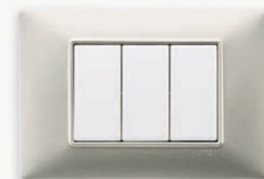
01 Bianco



02 Avorio



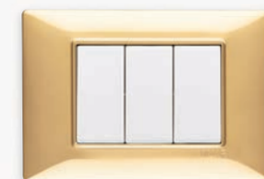
03 Beige



21 Nickel opaco



22 Champagne opaco



24 Oro lucido



05 Nero



06 Bianco granito



20 Argento opaco



25 Oro opaco

Reflex



40 Reflex cenere



41 Reflex neve



43 Reflex ambra



48 Reflex arancio



49 Reflex tabacco



50 Reflex zaffiro



44 Reflex menta



45 Reflex acqua



47 Reflex smeraldo



51 Reflex rubino

Πλαίσια κάλυψης: οδηγός επιλογής

	1 στοιχείο	2 στοιχεία	2 κεντρικές στοιχεία	3 στοιχεία	4 στοιχεία	7 στοιχεία
Μεταλλικές						
Bronzo metallizzato	14641.70	14642.70	14652.70	14653.70	14654.70	14657.70
Argento metallizzato	14641.71	14642.71	14652.71	14653.71	14654.71	14657.71
Nickel perlato	14641.74	14642.74	14652.74	14653.74	14654.74	14657.74
Alluminio spazzolato	14641.81	14642.81	14652.81	14653.81	14654.81	14657.81
Τεχνοπολυμερές						
Bianco**	14641.01	14642.01 14642.C.01*** 14642.AB.01	14652.01	14653.01 14653.AB.01	14654.01 14654.AB.01	14657.01 14657.AB.01
Avorio	14641.02	14642.02	14652.02	14653.02	14654.02	14657.02
Beige	14641.03	14642.03	14652.03	14653.03	14654.03	14657.03
Nero	14641.05	14642.05	14652.05	14653.05	14654.05	14657.05
Bianco granito	14641.06	14642.06	14652.06	14653.06	14654.06	14657.06
Vernice argento opaco	14641.20	14642.20	14652.20	14653.20	14654.20	14657.20
Vernice nichel opaco	14641.21	14642.21	14652.21	14653.21	14654.21	14657.21
Vernice champagne opaco	14641.22	14642.22	14652.22	14653.22	14654.22	14657.22
Oro lucido	14641.24	14642.24	14652.24	14653.24	14654.24	14657.24
Oro opaco	14641.25	14642.25	14652.25	14653.25	14654.25	14657.25
Silver	14641.27		14652.27	14653.27	14654.27	14657.27
Reflex						
Reflex cenere	14641.40	14642.40	14652.40	14653.40	14654.40	14657.40
Reflex neve	14641.41	14642.41	14652.41	14653.41	14654.41	14657.41
Reflex ambra	14641.43	14642.43	14652.43	14653.43	14654.43	14657.43
Reflex menta	14641.44	14642.44	14652.44	14653.44	14654.44	14657.44
Reflex acqua	14641.45	14642.45	14652.45	14653.45	14654.45	14657.45
Reflex smeraldo	14641.47	14642.47	14652.47	14653.47	14654.47	14657.47
Reflex arancio	14641.48	14642.48	14652.48	14653.48	14654.48	14657.48
Reflex tabacco	14641.49	14642.49	14652.49	14653.49	14654.49	14657.49
Reflex zaffiro	14641.50	14642.50	14652.50	14653.50	14654.50	14657.50
Reflex rubino	14641.51	14642.51	14652.51	14653.51	14654.51	14657.51

Πλαίσια κάλυψης: οδηγός επιλογής

	8 στοιχεία	6 στοιχεία 4x4 ⁿ	14 στοιχεία 7+7	21 στοιχεία 7+7+7	Για πάνελ 1 στοιχείο	Για πάνελ 2 στοιχεία
Μεταλλικές						
14668.70*	-	-	-	-	-	-
14668.71*	-	-	-	-	-	-
14668.74*	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
Τεχνοπολυμερές						
14668.01	14659.01	14690.01	14691.01	14666.01	14667.01	
14668.02	14659.02	14690.02	14691.02	14666.02	14667.02	
14668.03	14659.03	-	-	-	-	
14668.05	14659.05	14690.05	14691.05	14666.05	14667.05	
14668.06	14659.06	-	-	-	-	
14668.20	-	14690.20	14691.20	14666.20	14667.20	
14668.21	-	14690.21	14691.21	14666.21	14667.21	
14668.22	-	-	-	-	-	
14668.24	-	-	-	-	-	
14668.25	-	-	-	-	-	
14668.27		14690.27	14691.27	14666.27	14667.27	
Reflex						
14668.40	-	-	-	-	-	
14668.41	-	-	-	-	-	
14668.43	-	-	-	-	-	
14668.44	-	-	-	-	-	
14668.45	-	-	-	-	-	
14668.47	-	-	-	-	-	
14668.48	-	-	-	-	-	
14668.49	-	-	-	-	-	
14668.50	-	-	-	-	-	
14668.51	-	-	-	-	-	

Βρετανικά πρότυπα καλύμματα: οδηγίες

2 στοιχεία	3 στοιχεία/μονόμπλοκ	5 στοιχεία/μονόμπλοκ

Τεχνοπολυμερές			
	Bianco	14647.01	14648.01
	Avario	14647.02	14648.02
	Beige	14647.03	14648.03
	Nero	14647.05	14648.05
	Bianco granito	14647.06	14648.06
	Vervice argento opaco	14647.20	14648.20
	Vervice nichel opaco	14647.21	14648.21
	Vervice champagne opaco	14647.22	14648.22
	Oro lucido	14647.24	14648.24
	Oro opaco	14647.25	14648.25
	Silver	14647.27	14648.27
Με αντανάκλαση			
	Reflex cenere	14647.40	14648.40
	Reflex neve	14647.41	14648.41
	Reflex ambra	14647.43	14648.43
	Reflex menta	14647.44	14648.44
	Reflex acqua	14647.45	14648.45
	Reflex smeraldo	14647.47	14648.47
	Reflex arancio	14647.48	14648.48
	Reflex tabacco	14647.49	14648.49
	Reflex zaffiro	14647.50	14648.50
	Reflex rubino	14647.51	14648.51

Γερμανικά και γαλλικά καλύμματα πολλαπλών στοιχείων: οδηγός επιλογής

2+2 στοιχεία (Απόσταση μεταξύ κέντρων 71 mm)	2+2+2 στοιχεία (Απόσταση μεταξύ κέντρων 71 mm)	2+2+2+2 στοιχεία (Απόσταση μεταξύ κέντρων 71 mm)	2+2 στοιχεία (Απόσταση μεταξύ κέντρων 57 mm)	2+2+2 στοιχεία (Απόσταση μεταξύ κέντρων 57 mm)

Τεχνοπολυμερές						
	Bianco**	14643.01 14643.AB.01	14644.01 14644.AB.01	14669.01 14669.AB.01	14645.01	14646.01
	Avario	14643.02	14644.02	14669.02	14645.02	14646.02
	Beige	14643.03	14644.03	14669.03	14645.03	14646.03
	Nero	14643.05	14644.05	14669.05	14645.05	14646.05
	Bianco granito	14643.06	14644.06	14669.06	14645.06	14646.06
	Vervice argento opaco	14643.20	14644.20	14669.20	14645.20	14646.20
	Vervice nichel opaco	14643.21	14644.21	14669.21	14645.21	14646.21
	Vervice champagne opaco	14643.22	14644.22	14669.22	14645.22	14646.22
	Oro lucido	14643.24	14644.24	14669.24	14645.24	14646.24
	Oro opaco	14643.25	14644.25	14669.25	14645.25	14646.25
Reflex						
	Reflex cenere	14643.40	14644.40	14669.40	-	-
	Reflex neve	14643.41	14644.41	14669.41	-	-
	Reflex ambra	14643.43	14644.43	14669.43	-	-
	Reflex menta	14643.44	14644.44	14669.44	-	-
	Reflex acqua	14643.45	14644.45	14669.45	-	-
	Reflex smeraldo	14643.47	14644.47	14669.47	-	-
	Reflex arancio	14643.48	14644.48	14669.48	-	-
	Reflex tabacco	14643.49	14644.49	14669.49	-	-
	Reflex zaffiro	14643.50	14644.50	14669.50	-	-
	Reflex rubino	14643.51	14644.51	14669.51	-	-

Μέθοδοι εγκατάστασης - Plana Up

Στοιχεία	Κουτιά	Βάσεις στήριξης	Πλαίσια κάλυψης*
1 και 2 για ΚΟΥΤΙΑ Ø 60 mm	<p>Εντοιχιζόμενη τοποθέτηση</p> <p>V71001 Για τοίχους από τοιχοποιία, GW 650 °C, γαλάζιο V71001.AU GW 960 °C, μαύρο</p> <p>V71701 Για τοίχους γυψοσανίδας, για τοποθέτηση πλαισίων χωρίς άγκιστρα, GW 850 °C, γαλάζιο</p> <p>Επίτοιχη τοποθέτηση</p> <p>09971.A Βάθος 43,5 mm, RAL 9001 βουάρ 09971.01: λευκό</p> <p>09972.01 Βάθος 30 mm, λευκό</p>	<p>14601 1 στοιχείο, με δαγκάνες 14601.G Όπως παραπάνω, γκρι</p> <p>14600 1 στοιχείο, χωρίς βίδες 14600.G Όπως παραπάνω, γκρι</p> <p>14602 2 στοιχεία, με άγκιστρα 14602.G Όπως παραπάνω, γκρι</p> <p>14603 2 στοιχεία, χωρίς βίδες 14603.G Όπως παραπάνω, γκρι</p> <p>14604 2 στοιχεία, με άγκιστρα</p> <p>14605 2 στοιχεία, χωρίς βίδες</p>	<p>14641U... 1 στοιχείο Διαστάσεις: 80x80x9 mm</p> <p>14642U... Διαστάσεις 2 στοιχείων: 80x80x9 mm</p>
2 ΚΕΝΤΡΙΚΟ	<p>Εντοιχιζόμενη τοποθέτηση</p> <p>V71001 Για τοίχους από τοιχοποιία, GW 650 °C, γαλάζιο V71001.AU GW 960 °C, μαύρο</p> <p>V71701 Για τοίχους γυψοσανίδας, για τοποθέτηση πλαισίων χωρίς γάντζους, GW 850 °C, γαλάζιο</p> <p>V71303 Για τοίχους από τοιχοποιία, GW 650 °C, γαλάζιο V71303.AU GW 960 °C, μαύρο</p> <p>V71703 Για τοίχους γυψοσανίδας, GW 850 °C, γαλάζιο</p> <p>Επίτοιχη τοποθέτηση</p> <p>09971.A Βάθος 43,5 mm, RAL 9001 βουάρ 09971.01: λευκό</p> <p>09972.01 Βάθος 30 mm, λευκό</p> <p>09975.A Βάθος 43,5 mm, RAL 9001 βουάρ 09975.01: λευκό</p>	<p>14602 2 στοιχεία, με άγκιστρα 14602.G Όπως παραπάνω, γκρι</p> <p>14603 2 στοιχεία, χωρίς βίδες 14603.G Όπως παραπάνω, γκρι</p> <p>14604 2 στοιχεία, με 2 στοιχεία, άγκιστρα</p> <p>14605 2 στοιχεία, χωρίς βίδες</p> <p>14612 2 κεντρικά στοιχεία, με βίδες</p>	<p>14652U... 2 κεντρικά στοιχεία, οριζόντια και κάθετη εγκατάσταση. Διαστάσεις: 119,5x80x9 mm</p>
3	<p>Εντοιχιζόμενη τοποθέτηση</p> <p>V71303 Για τοίχους από τοιχοποιία, GW 650 °C, γαλάζιο V71303.AU GW 960 °C, black</p> <p>V71703 Για τοίχους γυψοσανίδας, GW 850 °C, γαλάζιο</p> <p>Επίτοιχη τοποθέτηση</p> <p>09975.A Βάθος 43,5 mm, RAL 9001 βουάρ 09975.01: λευκό</p>	<p>14613 3 στοιχεία, με βίδες 14613.G Όπως παραπάνω, γκρι</p>	<p>14653U... 3 στοιχεία Διαστάσεις: 119,5x80x9 mm</p>
4	<p>Εντοιχιζόμενη τοποθέτηση</p> <p>V71304 Για τοίχους από τοιχοποιία, GW 650 °C, γαλάζιο V71304.AU GW 960 °C, μαύρο</p> <p>V71704 Για τοίχους γυψοσανίδας, GW 850 °C, γαλάζιο</p> <p>Τοποθέτηση σε τραπέζι</p> <p>19784.B 4 στοιχεία, λευκό</p>	<p>14614 4 στοιχεία, με βίδες</p>	<p>14654U... 4 στοιχεία Διαστάσεις: 142x80x9 mm</p>

Μέθοδοι εγκατάστασης - Plana Up

Στοιχεία	Κουτιά	Βάσεις στήριξης	Πλαίσια κάλυψης*
7	<p>Εντοιχιζόμενη τοποθέτηση</p> <p>V71306 Για τοίχους από τοιχοποιία, GW 650 °C, γαλάζιο V71306.AU GW 960 °C, μαύρο</p> <p>Τοποθέτηση σε τραπέζι</p> <p>19787.B 7 στοιχεία, λευκό</p>	<p>14617 7 στοιχεία, με βίδες</p>	<p>14657U... 7 στοιχεία Διαστάσεις: 206x80x9 mm</p>
1	<p>Για πάνελ</p> <p>16776.AU GW 960 °C</p>	<p>14626 1 στοιχείο, με βίδες</p>	<p>14666U... 1 στοιχείο Διαστάσεις: 40x80x9 mm</p>

Μέθοδοι εγκατάστασης - Plana

Στοιχεία	Κουτιά	Βάσεις στήριξης	Πλαίσια κάλυψης*
1 και 2 για Κουτιά Ø 60 mm	<p>Εντοιχιζόμενη τοποθέτηση</p> <p>V71001 Για τοίχους από τοιχοποιία, GW 650 °C, γαλάζιο V71001.AU GW 960 °C, μάρμο</p> <p>V71701 Για τοίχους γυψοσανίδας, για τοποθέτηση πλασίων χωρίς άγκιστρα, GW 850 °C, γαλάζιο</p> <p>Επίτοιχη τοποθέτηση</p> <p>09971.A Βάθος 43,5 mm, RAL 9001 βουάρ 09971.01: λευκό</p> <p>09972.01 Βάθος 30 mm, λευκό</p>	<p>14601 1 στοιχείο, με άγκιστρα 14601.G Όπως παραπάνω, γκρι</p> <p>14600 1 στοιχείο, χωρίς βίδες 14600.G Όπως παραπάνω, γκρι</p> <p>14602 2 στοιχεία, με άγκιστρα 14602.G Όπως παραπάνω, γκρι</p> <p>14603 2 στοιχεία, χωρίς βίδες 14603.G Όπως παραπάνω, γκρι</p> <p>14604 2 στοιχεία, με άγκιστρα 14604 2 στοιχεία, χωρίς βίδες</p> <p>14605 2 στοιχεία, χωρίς βίδες</p>	<p>14641... 1 στοιχείο Διαστάσεις: 80x80x9 mm</p> <p>14642... 2 στοιχεία Διαστάσεις: 80x80x9 mm</p> <p>14642.C.01 2 στοιχεία, με κάλυμμα, λευκό Διαστάσεις: 80x80x14 mm</p> <p>14642.C.01 παράδειγμα χρήσης</p>
2 Κεντρικό	<p>Εντοιχιζόμενη τοποθέτηση</p> <p>V71001 Για τοίχους από τοιχοποιία, GW 650 °C, γαλάζιο V71001.AU GW 960 °C, μάρμο</p> <p>V71701 Για τοίχους γυψοσανίδας, για τοποθέτηση πλασίων χωρίς γάντζους, GW 850 °C, γαλάζιο</p> <p>V71303 Για τοίχους από τοιχοποιία, GW 650 °C, γαλάζιο V71303.AU GW 960 °C, μάρμο</p> <p>V71703 Για τοίχους γυψοσανίδας, GW 850 °C, γαλάζιο</p> <p>Επίτοιχη τοποθέτηση</p> <p>09971.A Βάθος 43,5 mm, RAL 9001 βουάρ 09971.01: λευκό</p> <p>09972.01 Βάθος 30 mm, λευκό</p> <p>09975.A Βάθος 43,5 mm, RAL 9001 βουάρ 09975.01: λευκό</p>	<p>14602 2 στοιχεία, με άγκιστρα 14602.G Όπως παραπάνω, γκρι</p> <p>14603 2 στοιχεία, χωρίς βίδες 14603.G Όπως παραπάνω, γκρι</p> <p>14604 2 στοιχεία, με άγκιστρα 14604 2 στοιχεία, χωρίς βίδες</p> <p>14605 2 στοιχεία, χωρίς βίδες</p> <p>14612 2 κεντρικά στοιχεία, με βίδες</p>	<p>14652... 2 κεντρικά στοιχεία, οριζόντια και κάθετη εγκατάσταση. Διαστάσεις: 119,5x80x9 mm</p>
3	<p>Εντοιχιζόμενη τοποθέτηση</p> <p>V71303 Για τοίχους από τοιχοποιία, GW 650 °C, γαλάζιο V71303.AU GW 960 °C, μάρμο</p> <p>V71703 Για τοίχους γυψοσανίδας, GW 850 °C, γαλάζιο</p> <p>Επίτοιχη τοποθέτηση</p> <p>09975.A Βάθος 43,5 mm, RAL 9001 βουάρ 09975.01: λευκό</p>	<p>14613 3 στοιχεία, με βίδες 14613.G Όπως παραπάνω, γκρι</p>	<p>14653... 3 στοιχεία Διαστάσεις: 119,5x80x9 mm</p>
4	<p>Εντοιχιζόμενη τοποθέτηση</p> <p>V71304 Για τοίχους από τοιχοποιία, GW 650 °C, γαλάζιο V71304.AU GW 960 °C, μάρμο</p> <p>V71704 Για τοίχους γυψοσανίδας, GW 850 °C, γαλάζιο</p> <p>Τοποθέτηση σε τραπέζι</p> <p>14784 4 στοιχεία, λευκό</p>	<p>14614 4 στοιχεία, με βίδες</p>	<p>14654... 4 στοιχεία Διαστάσεις: 142x80x9 mm</p>

Μέθοδοι εγκατάστασης - Plana

Στοιχεία	Κουτιά	Βάσεις στήριξης	Πλαίσια κάλυψης*
7	<p>Εντοιχιζόμενη τοποθέτηση</p> <p>V71306 Για τοίχους από τοιχοποιία, GW 650 °C, γαλάζιο V71306.AU GW 960 °C, μάρμο</p> <p>V71706 Για τοίχους γυψοσανίδας, GW 850 °C, γαλάζιο</p> <p>Τοποθέτηση σε τραπέζι</p> <p>14787 7 στοιχεία, λευκό</p>	<p>14617 7 στοιχεία, με βίδες</p>	<p>14657... 7 στοιχεία Διαστάσεις: 206x80x9 mm</p>
8 (4+4)	<p>Εντοιχιζόμενη τοποθέτηση</p> <p>V71318 Για τοίχους από τοιχοποιία, GW 650 °C, γαλάζιο</p> <p>V71718 Για τοίχους γυψοσανίδας, GW 850 °C, γαλάζιο</p> <p>Εντοιχιζόμενη τοποθέτηση</p> <p>V71318 Για τοίχους από τοιχοποιία, GW 650 °C, γαλάζιο</p> <p>V71718 Για τοίχους γυψοσανίδας, GW 850 °C, γαλάζιο</p> <p>Τοποθέτηση σε τραπέζι</p> <p>14788 Βάση γραφείου, 8 μονάδων, λευκή</p>	<p>01420 Οθόνη αφής IP 4,3", γκρι 01420.B: λευκό 01420.BN: ουδέτερο</p> <p>14618 4+4 στοιχεία, με βίδες</p>	<p>14668... 8 στοιχεία Διαστάσεις: 142,5x151x9 mm Πλακέτα κάλυψης περιστρεφόμενη κατά 90° για 21554...</p> <p>14668... 8 στοιχεία Διαστάσεις: 142,5x151x9 mm</p>
6 (3+3)	<p>Εντοιχιζόμενη τοποθέτηση</p> <p>09996 Για τοίχους από τοιχοποιία, GW 650 °C, γαλάζιο</p>	<p>14619 6 στοιχεία (3+3) 4x4", με βίδες</p>	<p>14659... 6 στοιχεία Διαστάσεις: 120x132x11 mm</p>
14 (7+7)	<p>Εντοιχιζόμενη τοποθέτηση</p> <p>V71320 Για τοίχους από τοιχοποιία, GW 650 °C, γαλάζιο</p> <p>V71720 Για τοίχους γυψοσανίδας, GW 850 °C, γαλάζιο</p> <p>Επίτοιχη τοποθέτηση</p> <p>09920.01: λευκό</p>	<p>14620... 14 στοιχεία (7+7), με βίδες</p>	<p>14690... 14 στοιχεία (7+7) Διαστάσεις: 206x148x11 mm</p>

Μέθοδοι εγκατάσταση - Plana

Στοιχεία	Κουτιά	Βάσεις στήριξης	Πλαίσια κάλυψης*
21 (7+7+7)	Εντοιχιζόμενη τοποθέτηση Επίτοιχη τοποθέτηση V71321 Για τοίχους από τοιχοποιία, GW 650 °C, γαλάζιο 09921.01 , λευκό	 14621 21 στοιχεία (7+7+7), με βίδες	 14691... 21 στοιχεία (7+7+7) Διαστάσεις: 206x222x11 mm
1	Για πάνελ 16776.AU GW 960 °C	 14626 1 στοιχείο, με βίδες	 14666... 1 στοιχείο Διαστάσεις: 40x80x9 mm
2	Για πάνελ 16776.AU x 2 GW 960 °C	 14627 2 στοιχεία, με βίδες	 14667... 2 στοιχεία Διαστάσεις: 40x137x9 mm
1 και 2 για κουτιά φ 60 και 65 mm	Χωνευτή τοποθέτηση 	 14601 1 στοιχείο, με άγκιστρα 14601.G Όπως παραπάνω, γκρι 14600 1 στοιχείο, χωρίς βίδες 14600.G Όπως παραπάνω, γκρι	 14641... 1 στοιχείο, Διαστάσεις: 80x80x9 mm
		 14602 2 στοιχεία, με άγκιστρα 14602.G Όπως παραπάνω, γκρι 14603 2 στοιχεία, χωρίς βίδες 14603.G Όπως παραπάνω, γκρι 14604 2 στοιχεία, με άγκιστρα 14605 2 στοιχεία, χωρίς βίδες	 14642... 2 στοιχεία, Διαστάσεις: 80x80x9 mm 14642.C.01 2 στοιχεία, με κάλυμμα, λευκό Διαστάσεις: 80x80x14 mm
		 14602 2 μονάδες, με άγκιστρα 14602.G Όπως παραπάνω, γκρι 14603 2 μονάδες, χωρίς βίδες 14603.G Όπως παραπάνω, γκρι 14604 2 στοιχεία, με άγκιστρα 14605 2 στοιχεία, χωρίς βίδες	 14652... 2 κεντρικά στοιχεία Διαστάσεις: 119,5x80x9 mm

Βρετανικές τυποποιημένες μέθοδοι εγκατάστασης - Plana

Στοιχεία	Κουτιά	Μηχανισμοί/Τρόποι στήριξης	Πλαίσια κάλυψης*
1 και 2	Εντοιχιζόμενη τοποθέτηση Τετράγωνο κουτί στήριξης βρετανικού προτύπου Απόσταση μεταξύ κέντρων: 60,3 mm	 14606' 1 στοιχείο, με βίδες M 3,5, λευκό 14607' 2 στοιχεία, με βίδες M 3,5	 14647'... 2 στοιχεία. Διαστάσεις: 95x95x9 mm
3 και μονομπλόκ	Χωνευτή τοποθέτηση Τετράγωνο κουτί στήριξης βρετανικού προτύπου Απόσταση μεταξύ κέντρων: 60,3 mm	 14608' 3 στοιχεία, με βίδες M 3,5 14215 Παράδειγμα μονομπλόκ συσκευής 14017 Παράδειγμα μονομπλόκ συσκευής	 14648'... Πλαίσιο κάλυψης για οριζόντια και κάθετη εγκατάσταση. Διαστάσεις: 95x95x9 mm Μόνο για μονομπλόκ συσκευές.
5 και μονομπλόκ	Χωνευτή τοποθέτηση Βρετανικό πρότυπο ορθογώνιο κουτί τοποθέτησης Απόσταση μεταξύ κέντρων: 120,6 mm	 14609' 5 στοιχεία, με βίδες M 3,5 14222 Παράδειγμα μονομπλόκ συσκευής με οριζόντια εγκατάσταση 14291 Παράδειγμα μονομπλόκ συσκευής με κάθετη εγκατάσταση	 14649'... 5 στοιχεία και μονομπλόκ συσκευές. Για οριζόντια και κάθετη εγκατάσταση. Διαστάσεις: 155x95x9 mm

Τρόποι εγκατάστασης Plana με απόσταση κέντρων 71 mm και 57 mm (Γερμανικό και Γαλλικό πρότυπο)

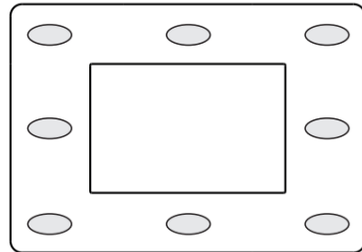
Τρόποι εγκατάστασης Plana με απόσταση κέντρων 71 mm και 57 mm (Γερμανικό και Γαλλικό πρότυπο)

Στοιχεία	Κουτιά	Πλαίσια τοποθέτησης	Πλάκες κάλυψης*
2+2 με απόσταση μεταξύ κέντρων 71 mm	Εντοιχιζόμενη τοποθέτηση 	 2 x 14602 2 στοιχεία, με άγκιστρα 2 x 14603 2 στοιχεία, χωρίς βίδες	 14643... 4 (2+2) στοιχεία, για οριζόντια και κάθετη εγκατάσταση. Διαστάσεις: 150,5x80x9 mm
2+2+2 με απόσταση μεταξύ κέντρων 71 mm	Εντοιχιζόμενη τοποθέτηση 	 3 x 14602 2 στοιχεία, με άγκιστρα 3 x 14603 2 στοιχεία, χωρίς βίδες	 14644... 6 (2+2+2) στοιχεία, για οριζόντια και κάθετη εγκατάσταση. Διαστάσεις: 221,5x80x9 mm
2+2+2+2 με απόσταση μεταξύ κέντρων 71 mm	Εντοιχιζόμενη τοποθέτηση 	 4 x 14602 2 στοιχεία, με άγκιστρα 4 x 14603 2 στοιχεία, χωρίς βίδες	 14669... 8 (2+2+2+2) στοιχεία, για οριζόντια και κάθετη εγκατάσταση. Διαστάσεις: 293x80x9 mm
2+2 με απόσταση μεταξύ κέντρων 57 mm	Εντοιχιζόμενη τοποθέτηση 	 2 x 14605 2 στοιχεία, χωρίς βίδες	 14645... 4 (2+2) στοιχεία, για οριζόντια και κάθετη εγκατάσταση. Διαστάσεις: 136,5 x80x9 mm
2+2+2 με απόσταση μεταξύ κέντρων 57 mm	Εντοιχιζόμενη τοποθέτηση 	 3 x 14605 2 στοιχεία, χωρίς βίδες	 14646... 6 (2+2+2) στοιχεία, για οριζόντια και κάθετη εγκατάσταση. Διαστάσεις: 193,5x80x9 mm

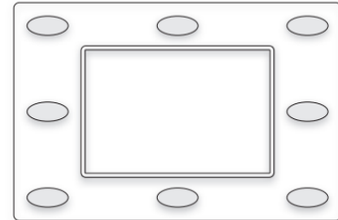
Προσαρμογή πλαισίου κάλυψης και μηχανισμών

Πλαίσια κάλυψης: θέσεις προσαρμογής

(δείτε την περιοχή με γκρι χρώμα)



Plana Up



Plana

Παράδειγμα προσαρμοσμένου πλαισίου κάλυψης



Χειριστήρια και πλήκτρα: θέση και χαρακτηριστικά

Τύπος	Θέση προσαρμογής	Προσαρμογή με οπίσθιο φωτισμό	Προσαρμογή χωρίς οπίσθιο φωτισμό
Παραδοσιακά χειριστήρια δύο θέσεων και εναλλάξιμα πλήκτρα με σημείο οπίσθιου φωτισμού		OXI	θέση 1 και 2
Παραδοσιακά εναλλάξιμα πλήκτρα δύο θέσεων 14021, 14022, 14022.AB		ΝΑΙ μόνο 3 θέσεις η περιοχή φωτίζεται από ένα δαχτυλίδι	θέση 1 και 2
Εναλλάξιμα πλήκτρα 14021.G, 14022.G και 14023.G		ΝΑΙ μόνο 3 θέσεις στην περιοχή Ø 10 mm που φωτίζεται από έναν δίσκο	θέση 1 και 2
Εναλλάξιμα πλήκτρα Plana Silver 14021.G.SL, 14022.G.SL και 14023.G.SL		ΝΑΙ μόνο 1 θέση στην περιοχή 13x8,5 mm	OXI
Αξονικά χειριστήρια		OXI	θέση 1 και 3
Ζεύγος πλήκτρων 1 στοιχείου για χειριστήρια ραδιοσυχνότητας		OXI	θέση 1 και 2
Πλήκτρο 2 στοιχείων για χειριστήρια ραδιοσυχνότητας		OXI	θέση 1 και 2
Καπάκια πλήκτρου 1 στοιχείου		OXI backlit LED only	Κατά τη φάση προγραμματισμού, μπορείτε να επιλέξετε την κατάσταση της λυχνίας LED "OFF" ή "ON" ή διάφορα επίπεδα φωτεινότητας.
Χειριστήρια οικιακού αυτοματισμού. Καλύμματα πλήκτρων 2 στοιχείων		OXI μόνο LED με οπίσθιο φωτισμό	Κατά τη φάση προγραμματισμού, μπορείτε να επιλέξετε την κατάσταση της λυχνίας LED "OFF" ή "ON" ή διάφορα επίπεδα φωτεινότητας.

Παράδειγματα κουμπιών και χειριστηρίων με δυνατότητα προσαρμογής



Πώς να προσαρμόσετε τα πλαίσια και τα χειριστήρια

- όλα τα πλαίσια που εμφανίζονται στην περιοχή που επισημαίνεται με γκρι χρώμα μπορούν να προσαρμοστούν, με εξαίρεση: Τεχνολογίες: marrone micalizzato (23), oro lucido (24), oro oraco (25), frassino (31), abete (32), makorè (33).
- προσαρμογή ξύλινων πλαισίων: οι τιμές και οι ποσότητες θα συμφωνηθούν με το δίκτυο πωλήσεων.
- εάν η ζητούμενη προσαρμογή αναφέρεται στον πίνακα «Βιβλιοθήκη τυπικών συμβόλων και λέξεων», αναφέρετε τον κωδικό προϊόντος + τον κωδικό συμβόλου/λέξης, εάν η προσαρμογή δεν περιλαμβάνεται στον πίνακα, επικοινωνήστε με το τμήμα πωλήσεων της Vimar για τη σκοπιμότητα.
- για αιτήματα για μεγάλες ποσότητες προσαρμογών που δεν περιλαμβάνονται στη «Βιβλιοθήκη τυπικών συμβόλων και λέξεων», επικοινωνήστε με το τμήμα πωλήσεων της Vimar.

- Τα πλεονεκτήματα των προσαρμογών με χάραξη λείζερ ακριβής, ανεξίτηλη και μόνιμη αναπαραγωγή και χάραξη.
- διαθέσιμη υπηρεσία ακόμη και για ελάχιστες ποσότητες.
- δυνατότητα εκ νέου παραγγελίας της ίδιας προσαρμογής σε διαφορετικές χρονικές στιγμές με πανομοιότυπα αποτελέσματα. Περιορισμοί αναπαραγωγής
- Δεν είναι δυνατή η αναπαραγωγή έγχρωμων θεμάτων. Τι πρέπει να παρέχετε
- μια ψηφιακή εικόνα του θέματος σε μορφή EPS ή DXF, με ελάχιστο πάχος γραμμής και κενό μεταξύ των γραμμών 0,5 mm. Τι πρέπει να κάνετε
- να παρέχετε όλο το υλικό στον τοπικό χονδρέμπορο ή διανομέα σας, ο οποίος θα το προωθήσει στη Vimar.

Βιβλιοθήκη τυπικών γραμμάτων και συμβόλων (σύμβολα που έχουν ήδη προβλεφθεί στα κουμπιά στον κατάλογο)

LIGHTING	ROOMS	SCENARIOS	HOTEL	NAVAL

Προσαρμογή έξυπνης κάρτας

Η κάρτα μπορεί να προσαρμοστεί κατόπιν αιτήματος στο πίσω μέρος. Στείλτε μια ψηφιακή εικόνα του θέματος για αναπαραγωγή σε μορφή eps, tiff ή jpg.



Προσαρμογή ονόματος δικτύου Bluetooth

Το όνομα του δικτύου Bluetooth μπορεί να προσαρμοστεί για άρθρα στο ηχοσύστημα: στερεοφωνικός ενισχυτής για ηχεία (14590).

- Τι πρέπει να παρέχετε
- να επισυνάψετε ένα αρχείο με επέκταση .txt στην παραγγελία
 - το όνομα του αρχείου .txt πρέπει να δημιουργηθεί ως εξής: π.χ. P14590_6.txt
- P14590: απαιτούμενος κωδικός προϊόντος που προηγείται από P. '6' ο αριθμός των γραμμών στο αρχείο .txt = ποσότητα του απαιτούμενου κωδικού προϊόντος.

- Μορφή του αρχείου .txt
- χρήση τυπικών ευρωπαϊκών χαρακτήρων ASCII.
 - όνομα του δικτύου που θα προσαρμοστεί, μέγιστο 23 χαρακτήρες (συμπεριλαμβανομένων των κενών).
 - το κείμενο σε μια νέα γραμμή προσδιορίζει το τέλος της συμβολοσειράς που θα προσαρμοστεί.
 - ο αριθμός των γραμμών πρέπει να αντιστοιχεί στην ποσότητα του απαιτούμενου κωδικού άρθρου.
 - κάθε γραμμή πρέπει να υποδεικνύει την ζητούμενη προσαρμογή, ακόμα και όταν επαναλαμβάνεται.

Example of txt file compilation (e.g. P14590_6.txt)

B&B	room 1
B&B	room 2
B&B	room 3
B&B	room 4
B&B	room 5
B&B	room 6

ΠΕΡΙΒΛΗΜΑΤΑ ΚΑΙ ΚΟΥΤΙΑ



Ισοβοx: κουτιά χωνευτής τοποθέτησης

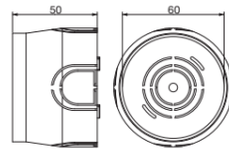
Κουτιά εντοιχιζόμενης τοποθέτησης για τοίχους από τοιχοποιία



V71001
Στρογγυλό ø 60 mm (GW 650 °C), γαλάζιο



V71001.AU
Στρογγυλό ø 60 mm (GW 960 °C), μαύρο



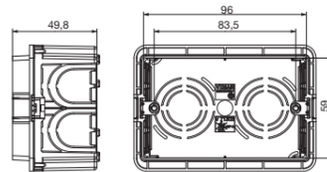
V71001, V71001.AU



V71303
(GW 650 °C), γαλάζιο - 3 στοιχεία



V71303.AU
(GW 960 °C), μαύρο - 3 στοιχεία



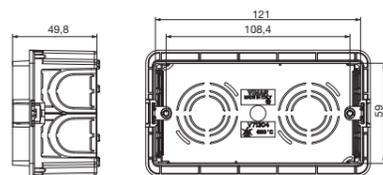
V71303, V71303.AU



V71304
(GW 650 °C), γαλάζιο - 4 στοιχεία



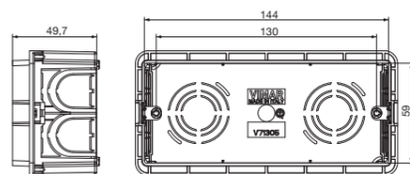
V71304.AU
(GW 960 °C), μαύρο - 4 στοιχεία



V71304, V71304.AU



V71305
(GW 650 °C), γαλάζιο - 5 στοιχεία



V71305



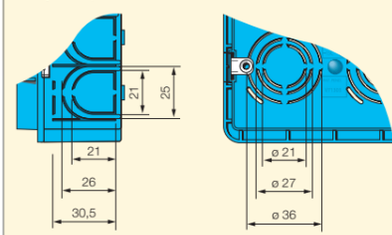
Διαχωριστική οθόνη για τη δημιουργία ηλεκτρικά ξεχωριστών αρθρωτών διαμερισμάτων

Νοκ άουτ σε κάθε πλευρά με διάφορες διαμέτρους

Τέλεια τοποθετημένα κουτιά χάρη στις καρφίτσες αναφοράς και ασφάλισης

Εύθραυστα νοκ-άουτ αγκυρωμένα στο σώμα του κουτιού σε μόνο δύο σημεία

Μέγεθος εισόδου καλωδίου



ΠΕΡΙΒΛΗΜΑΤΑ ΚΑΙ ΚΟΥΤΙΑ



Ισοβοx: κουτιά χωνευτής τοποθέτησης

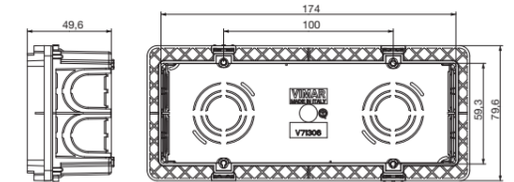
Κουτιά εντοιχιζόμενης τοποθέτησης για τοίχους από τοιχοποιία



V71306
(GW 650 °C), γαλάζιο - 6/7 στοιχεία



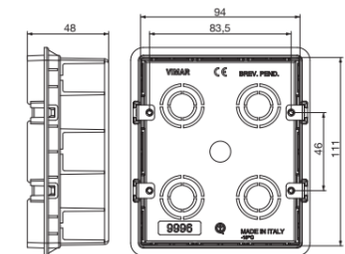
V71306.AU
(GW 960 °C), μαύρο - 6/7 στοιχεία



V71306, V71306.AU



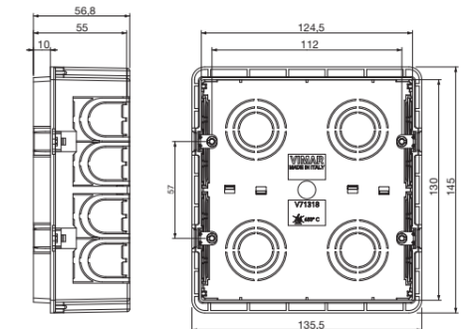
09996
GW 650 °C, γαλάζιο - 6 στοιχεία (3+3 επικαλυπτόμενες)



09996



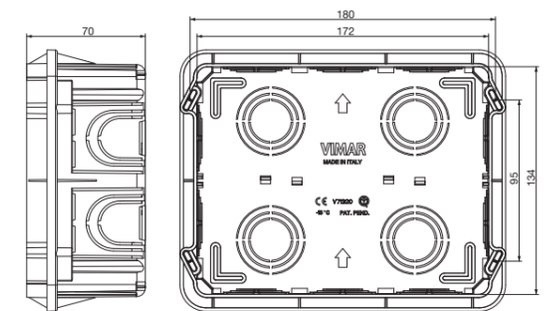
V71318
(GW 650 °C), γαλάζιο - 8 στοιχεία



V71318



V71320
(GW 650 °C), γαλάζιο - 12/14 στοιχεία



V71320

ΠΕΡΙΒΛΗΜΑΤΑ ΚΑΙ ΚΟΥΤΙΑ

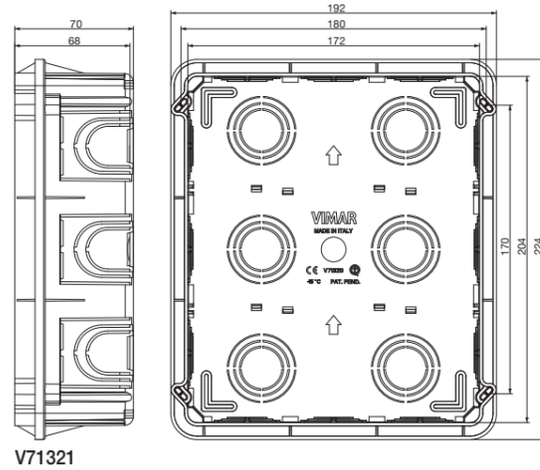


Ισοβοχ: κουτιά χωνευτής τοποθέτησης

Κουτιά εντοιχιζόμενης τοποθέτησης για τοίχους από τοιχοποιία



V71321
(GW 650 °C), γαλάζιο
- 18/21 στοιχεία



V71321

Προστατευτικά καλύμματα κατά των κονιαμάτων για χωνευτά κουτιά τοίχου



V71011
Κάλυμμα για κουτιά V71001
και V71001.AU, κίτρινο



V71323
Κάλυμμα για κουτιά V71303 και
V71303.AU, κίτρινο



V71328
Κάλυμμα για κουτιά V71318
και V71718, κίτρινο



V71324
Κάλυμμα για κουτιά V71304
και V71304.AU, κίτρινο



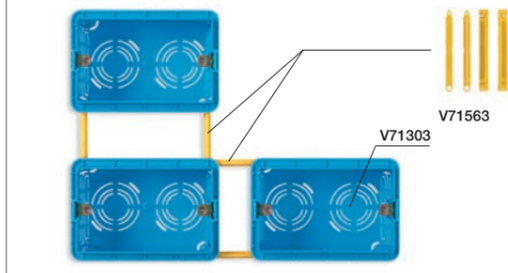
V71326
Κάλυμμα για κουτιά V71306 και
V71306.AU, κίτρινο

Αξεσουάρ για χωνευτά κουτιά τοίχου



V71563
Σύνδεσμος σύνδεσης για οριζόντιες
και κάθετες συνδέσεις κουτιών
εντοιχισμού V71303, V71304, V71305,
V71306. Μήκος 58,2 mm, κίτρινο

Σειρά κουτιών κατασκευασμένων με αρμούς V71563



ΠΕΡΙΒΛΗΜΑΤΑ ΚΑΙ ΚΟΥΤΙΑ



Ισοβοχ: κουτιά χωνευτής τοποθέτησης

Κουτιά εντοιχιζόμενης τοποθέτησης για τοίχους γυψοσανίδας



V71701
Στρογγυλό ø 60 mm
(GW 850 °C), γαλάζιο, κατάλληλο μόνο για
τοποθέτηση βάσεων στήριξης χωρίς άγκιστρα



V71703
(GW 850 °C), γαλάζιο - 3 στοιχεία



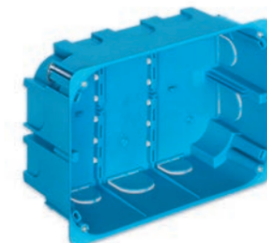
V71704
(GW 850 °C), γαλάζιο - 4 στοιχεία



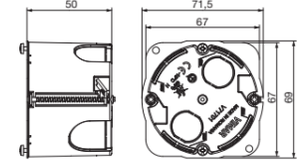
V71706
(GW 850 °C), γαλάζιο - 6/7 στοιχεία



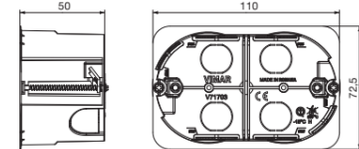
V71718
(GW 850 °C), γαλάζιο - 8 στοιχεία



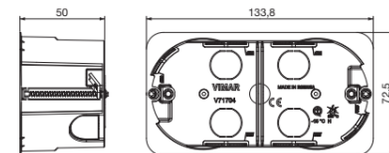
V71720
Πολυλειτουργικό (GW 850 °C), γαλάζιο. Περιβλήμα
γενικής χρήσης (GP) - 12/14 στοιχεία



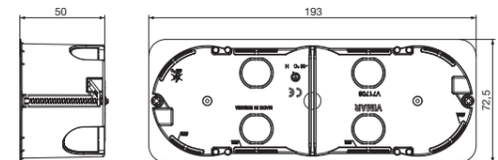
V71701



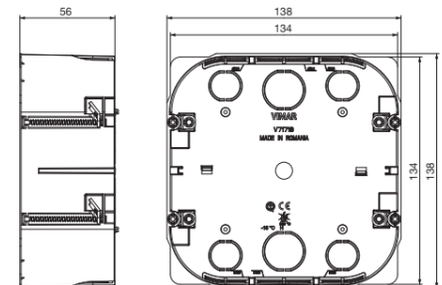
V71703



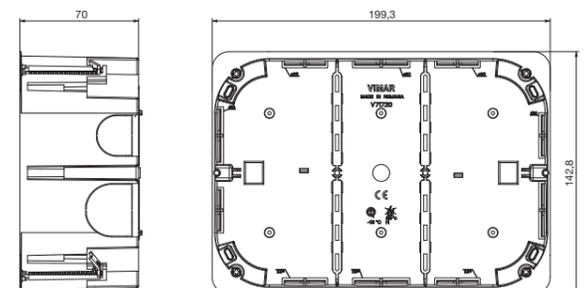
V71704



V71706



V71718



V71720

ΠΕΡΙΒΛΗΜΑΤΑ ΚΑΙ ΚΟΥΤΙΑ

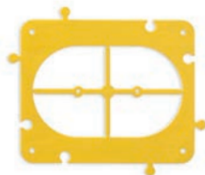


Isobox: κουτιά χωνευτής τοποθέτησης

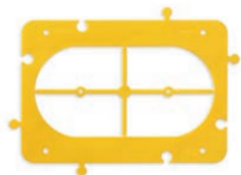
Πολυλειτουργικά αξεσουάρ για χωνευτά κουτιά για τοίχους γυψοσανίδας



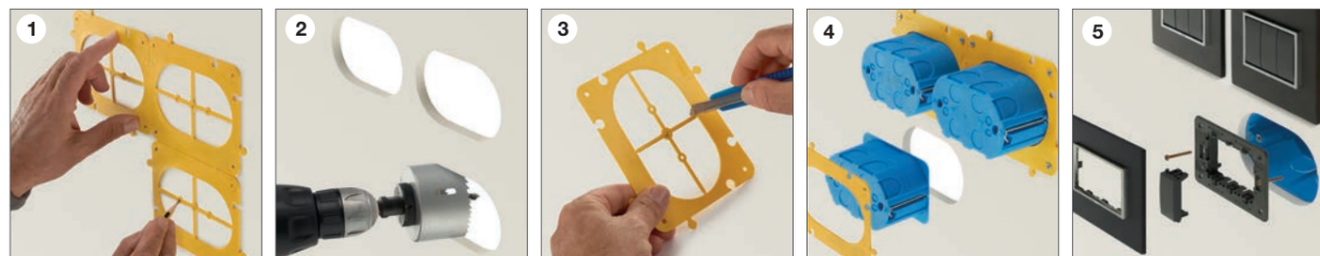
V71571
Πλαίσιο στήριξης για την εγκατάσταση κουτιών V71701 στην εσωτερική πλευρά του τοίχου, κίτρινο:
• πρότυπο κεντραρίσματος.
• σύνδεσμος σύνδεσης για την τοποθέτηση κουτιών σε οριζόντια ή κάθετη σειρά



V71573
Πλαίσιο στήριξης για την εγκατάσταση κουτιών V71703 στην εσωτερική πλευρά του τοίχου, κίτρινο:
• πρότυπο κεντραρίσματος.
• σύνδεσμος σύνδεσης για την τοποθέτηση κουτιών σε οριζόντια ή κάθετη σειρά



V71574
Πλαίσιο στήριξης για την εγκατάσταση κουτιών V71704 στην εσωτερική πλευρά του τοίχου, κίτρινο:
• πρότυπο κεντραρίσματος.
• σύνδεσμος σύνδεσης για τοποθέτηση κουτιών σε οριζόντια ή κάθετη σειρά



1. και 2. Χρησιμοποιήστε το εξάρτημα (V71573) ως πρότυπο για ακριβές τρύπημα.
3. Χρησιμοποιήστε ένα κοινό κόφτη ή ψαλίδι ηλεκτρολόγου για να αφαιρέσετε την κεντρική σχάρα. Το εξάρτημα προσαρμόζεται στο κουτί και μπορεί να χρησιμοποιηθεί ως κολάρο.
4. Μόλις το κουτί τοποθετηθεί στην τρύπα, στερεώστε το στο εσωτερικό του κοίλου τοίχου χρησιμοποιώντας κανονικές βίδες γυψοσανίδας.
5. Το αποτέλεσμα είναι να είναι επίπεδο με τον τοίχο και να μην φαίνεται.

Αξεσουάρ για χωνευτά κουτιά από τοιχοποιία και τοίχο γυψοσανίδας



V71550
Διαχωριστικό πλέγμα για κουτιά V71303..., V71304..., V71305..., V71306..., V71703, V71704, V71706, κίτρινο



V71551
Οριζόντιο διαχωριστικό εξάρτημα για κουτιά V71320, V71321, V71720, 09920..., 09921..., κίτρινο. Σχεδιασμένο για τη δημιουργία ηλεκτρικά ξεχωριστών διαμερισμάτων μέσα στο κουτί



Δ V71552
Οριζόντιο διαχωριστικό εξάρτημα για κουτιά V71318 και V71718, κίτρινο. Σχεδιασμένο για τη δημιουργία ηλεκτρικά ξεχωριστών διαμερισμάτων μέσα στο κουτί.

Καλύμματα για χωνευτά κουτιά τοιχοποιίας και γυψοσανίδας



02645
Στρογγυλό ø 76 mm με άγκιστρα για κουτιά ø 55-70 mm, ρητίνη ουρίας, λευκό



02646
Στρογγυλό ø 94 mm με άγκιστρα για κουτιά ø 75-85 mm, ρητίνη ουρίας, λευκό



02647
Τετράγωνο 82x82 mm με άγκιστρα για κουτιά ø 55-70 mm, ρητίνη ουρίας, λευκό



02648
Τετράγωνο 101x101 mm με άγκιστρα για κουτιά ø 75-85 mm, ρητίνη ουρίας, λευκό



02653
Ορθογώνιο με βίδες για κουτιά V71303..., ρητίνη ουρίας, λευκό. Απόσταση στερέωσης μεταξύ κέντρων 83,5 mm



V71630
Ορθογώνιο με βίδες για κουτιά V71320 και V71720, λευκό

ΠΕΡΙΒΛΗΜΑΤΑ ΚΑΙ ΚΟΥΤΙΑ



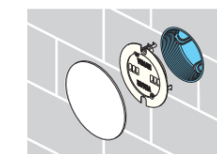
Isobox: κουτιά χωνευτής τοποθέτησης

Εντοιχιζόμενα καλύμματα για εντοιχιζόμενα κουτιά από τοιχοποιία και κουτιά γυψοσανίδας

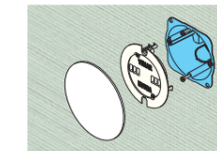


V71632
Εντοιχιζόμενο κάλυμμα για κουτιά 2 στοιχείων, λευκό

Μέθοδος στερέωσης



Τοιχοποιία.
Το πλαίσιο στήριξης του κουτιού στερεώνεται με άγκιστρα, ενώ το κάλυμμα ασφαλίσει στο πλαίσιο στήριξης χωρίς να αφήνει ορατές βίδες.



Τοιχώματα γυψοσανίδας.
Το πλαίσιο στήριξης του κουτιού στερεώνεται με βίδες, ενώ το κάλυμμα ασφαλίσει στο πλαίσιο στήριξης χωρίς να αφήνει ορατές βίδες.

Εντοιχιζόμενα καλύμματα για εντοιχιζόμενα κουτιά από τοιχοποιία και κουτιά γυψοσανίδας



V71633
Εντοιχιζόμενο κάλυμμα για κουτιά 3 στοιχείων, λευκό



V71634
Εντοιχιζόμενο κάλυμμα για κουτιά 4 στοιχείων, λευκό



V71631
Κάλυμμα για κουτιά στήριξης V71318 και V71718, για στερέωση με κούμπωμα στο κάλυμμα αντικονιάματος V71328, συμπεριλαμβανόμενο, λευκό

Κάλυμμα εντοιχισμού: εγκατάσταση σε εντοιχιζόμενα κουτιά

Συμβατότητα.
Μπορεί να εγκατασταθεί σε χωνευτά κουτιά από τοιχοποιία και σε κουτιά από γυψοσανίδα.

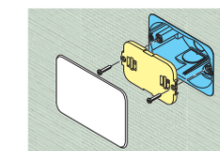
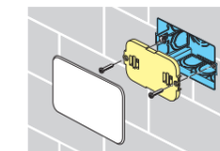


Αναστρέψιμο πλαίσιο στήριξης.
Το πλαίσιο στήριξης μπορεί να εγκατασταθεί και στις δύο πλευρές, ανάλογα με το βάθος εγκατάστασης του κουτιού.

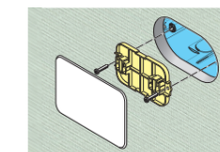
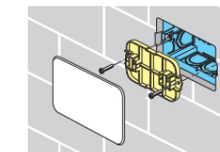
Κάλυμμα.
Το κάλυμμα εγκαθίσταται στο πλαίσιο στήριξης χρησιμοποιώντας ένα σύστημα κούμπωματος, το οποίο διασφαλίζει ότι η εγκατάσταση είναι σταθερή, με βέλτιστη αισθητική απόδοση καθώς δεν υπάρχουν βίδες.

Μέγιστη αισθητική απόδοση.
Καθώς το κάλυμμα προεξέχει ελάχιστα, μπορεί να βαφτεί και έχει λεία επιφάνεια, είναι αόρατο ακόμα και όταν τοποθετείται σε πλήρη ορατότητα.

Εγκατάσταση με τυπικό βάθος κουτιού



Εγκατάσταση με αυξημένο βάθος κουτιού



ΠΕΡΙΒΛΗΜΑΤΑ ΚΑΙ ΚΟΥΤΙΑ



Isoset: κουτιά επιτοίχιας τοποθέτησης

Κουτιά επιφανειακής τοποθέτησης



09971.A
ετράγωνο για εγκατάσταση 1 ή 2 μειωμένων στοιχείων Idea, βουάρ RAL 9001.
Σειρά Idea: κατάλληλο μόνο για την πλάκα κάλυψης Classica



09971.01
Τετράγωνο για εγκατάσταση 1 ή 2 μειωμένων στοιχείων Idea, λευκό.
Σειρά Idea: κατάλληλο μόνο για την πλάκα κάλυψης Classica



09972.01
Τετράγωνο για εγκατάσταση 1 ή 2 μειωμένων στοιχείων Idea, λευκό



09975.A
Τετράγωνο για εγκατάσταση 3 στοιχείων, βουάρ RAL 9001.
Σειρά Idea: κατάλληλο μόνο για την πλάκα κάλυψης Classica



09975.01
Ορθογώνιο για εγκατάσταση 3 στοιχείων, λευκό.
Σειρά Idea: κατάλληλο μόνο για την πλάκα κάλυψης Classica



09976.04
Ορθογώνιο για εγκατάσταση 3 στοιχείων, λευκό Idea.
Σειρά Idea: κατάλληλο μόνο για την πλάκα κάλυψης Classica



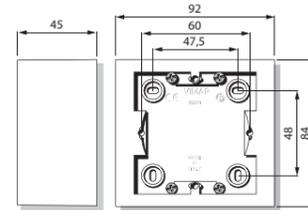
09976.14
Ορθογώνιο για εγκατάσταση 3 στοιχείων, Idea great.
Σειρά Idea: κατάλληλο μόνο για την πλάκα κάλυψης Classica



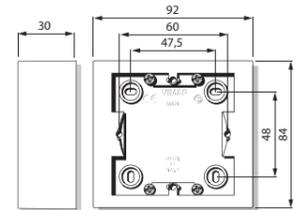
09983
Ορθογώνιο για 3 στοιχεία, γκρι



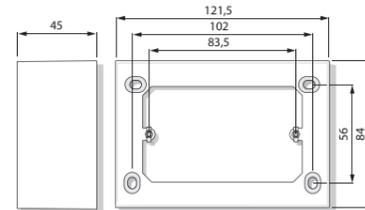
09983.01
Ορθογώνιο για 3 στοιχεία, λευκό



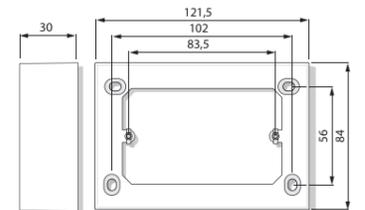
09971...



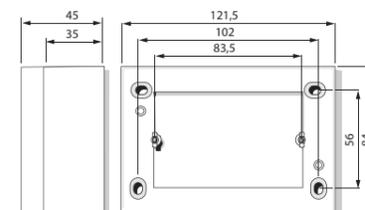
09972...



09975...



09976...



09983...

ΠΕΡΙΒΛΗΜΑΤΑ ΚΑΙ ΚΟΥΤΙΑ



Isoset: κουτιά επιτοίχιας τοποθέτησης

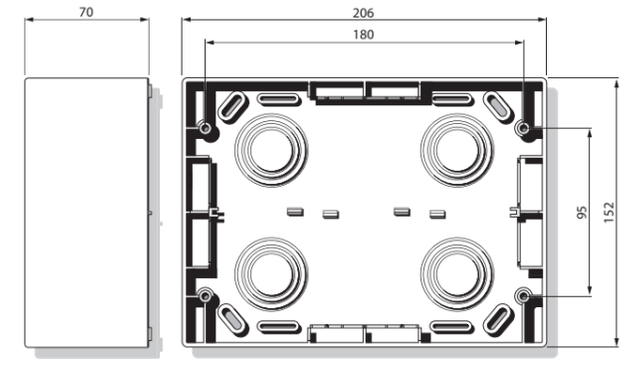
Κουτιά επιτοίχιας τοποθέτησης



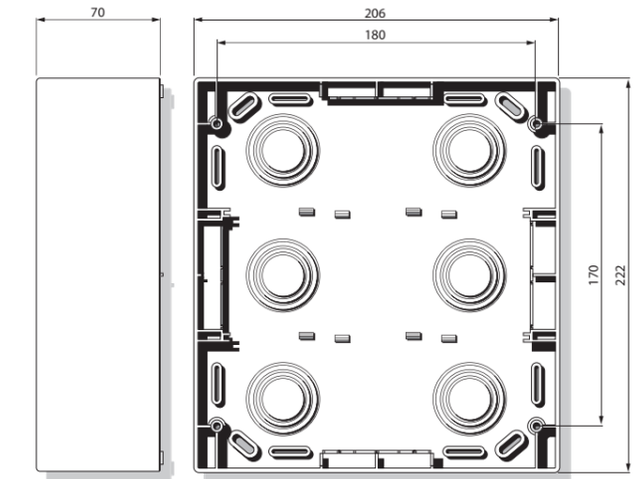
09920.01
Ορθογώνιο για εγκατάσταση 12 (6+6) στοιχείων, λευκό



09921.01
Ορθογώνιο για εγκατάσταση 18 (6+6+6) στοιχείων, λευκό



09920...



09921.01

Isoset: περιβλήματα επιτοίχιας τοποθέτησης IP40

Κουτιά Isoset IP40



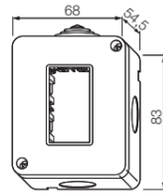
14801
1 στοιχείο



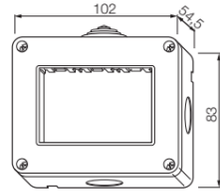
14802
2 στοιχεία, συσκευές για οριζόντια και κάθετη αγκίστρωση



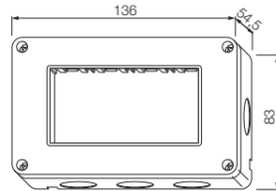
14802.U
Πρίζα SICURY 2P+T 16 A-, γενικής χρήσης



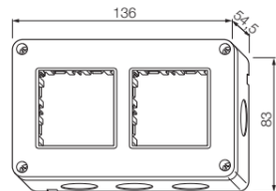
14801, 14802



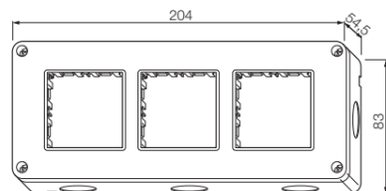
14803



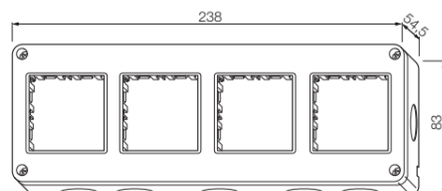
14804



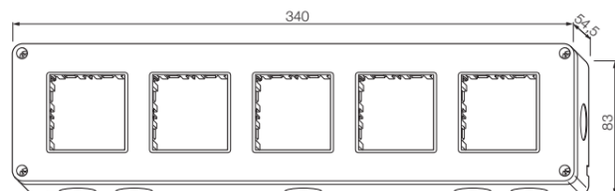
14812



14813



14814



14815



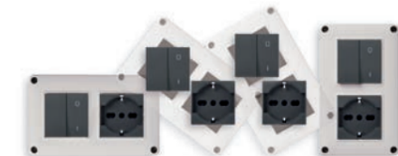
14803
3 στοιχεία



14804
4 στοιχεία



14812
4 στοιχεία (2+2), συσκευές για οριζόντια και κάθετη αγκίστρωση



Σύνδεση συσκευών στο ίδιο περιβλήμα τόσο κάθετα όσο και οριζόντια.



14813
6 στοιχεία (2+2+2), συσκευές για οριζόντια και κάθετη αγκίστρωση



14814
8 στοιχεία (2+2+2+2), συσκευές για οριζόντια και κάθετη αγκίστρωση



14815
10 στοιχεία (2+2+2+2+2), συσκευές για οριζόντια και κάθετη αγκίστρωση

Isoset: κουτιά επιτοίχιας τοποθέτησης IP40

Κουτιά Isoset IP40



14817
14 στοιχεία (2+2+2+2+2+2+2), συσκευές για οριζόντια και κάθετη αγκίστρωση



14827
6 στοιχεία (3+3 οριζόντια)



14832
8 στοιχεία (4+4 κάθετα)



14833
12 στοιχεία (4+4+4 κάθετα)



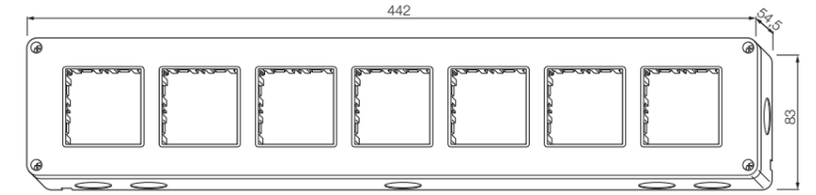
14837
8 στοιχεία (4+4 οριζόντια)



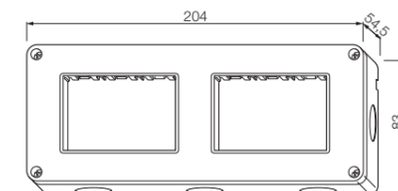
14838
12 στοιχεία (4+4+4 οριζόντια)



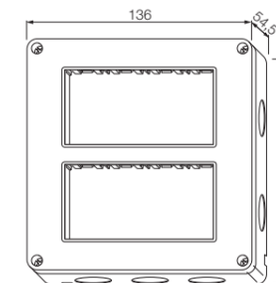
14839
16 στοιχεία (4+4+4+4 οριζόντια)



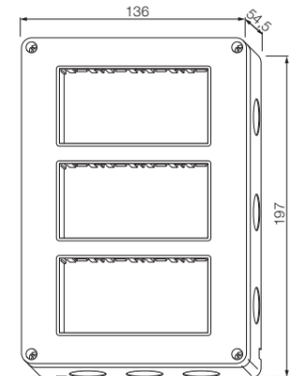
14817



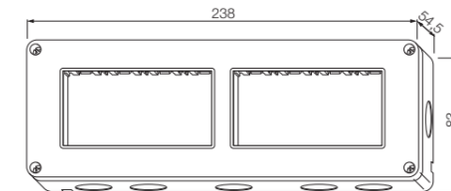
14827



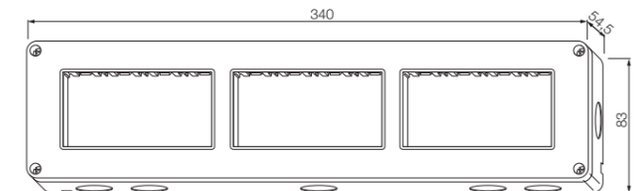
14832



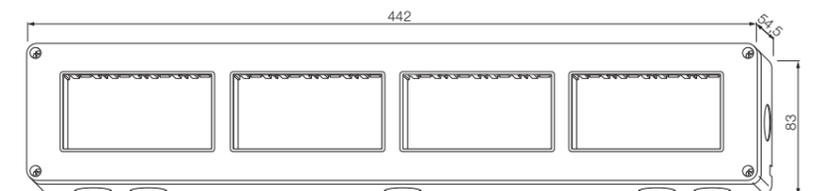
14833



14837



14838



14839

ΠΕΡΙΒΛΗΜΑΤΑ ΚΑΙ ΚΟΥΤΙΑ



Isoset: κουτιά επιτοίχιας τοποθέτησης IP55

Κουτιά Isoset IP55



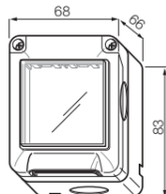
14901
1 στοιχεία



14902
2 στοιχεία



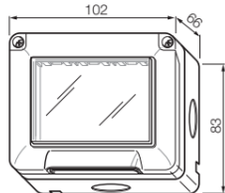
14902.U
Πρίζα SICURY 2P+T 16 A-, γενικής χρήσης



14901, 14902



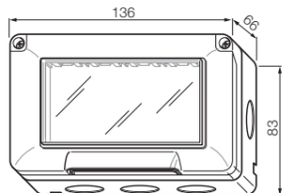
14903
3 στοιχεία



14903



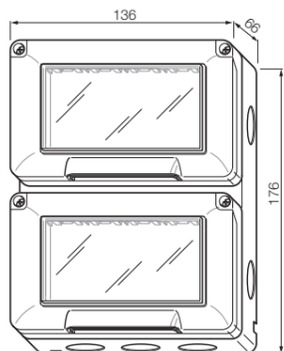
14904
4 στοιχεία



14904



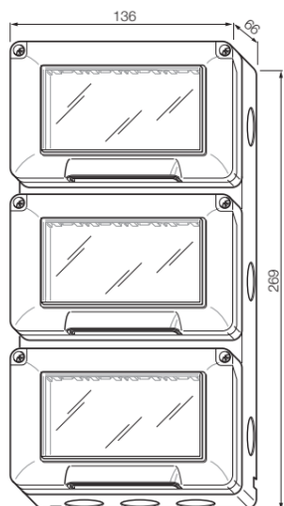
14912
8 στοιχεία (4+4 κάθετα)



14912



14913
12 στοιχεία (4+4+4 κάθετα)



14913

ΠΕΡΙΒΛΗΜΑΤΑ ΚΑΙ ΚΟΥΤΙΑ



Isoset: περιβλήματα χωνευτής τοποθέτησης IP55

Κουτιά Isoset IP55



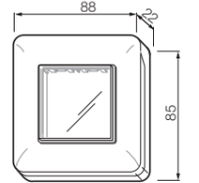
14931
με άγκιστρα, για κουτιά ø 60 mm, γκρι RAL 7035 - 2 στοιχεία



14931.01
με άγκιστρα, για κουτιά ø 60 mm, λευκό - 2 στοιχεία



14931.14
με άγκιστρα, για κουτιά ø 60 mm, γρανίτη - 2 στοιχεία



14931...



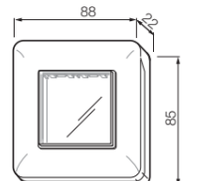
14932
με βίδες, για τοποθέτηση κουτιών με απόσταση κέντρων 60 mm, γκρι RAL 7035 - 2 στοιχεία



14932.01
με βίδες, για τοποθέτηση κουτιών με απόσταση κέντρων 60 mm, λευκό - 2 στοιχεία



14932.14
με βίδες, για τοποθέτηση κουτιών με απόσταση κέντρων 60 mm, γκρι γρανίτη - 2 στοιχεία



14932...



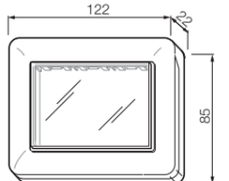
14943
με βίδες, για κουτιά στήριξης 3 μονάδων, γκρι RAL 7035 - 3 στοιχεία



14943.01
με βίδες, για κουτιά στήριξης 3 μονάδων, λευκό - 3 στοιχεία



14943.14
με βίδες, για κουτιά στήριξης 3 μονάδων, γκρι γρανίτη - 3 στοιχεία



14943...



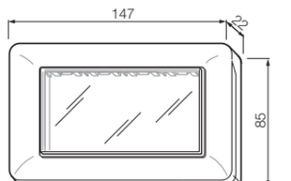
14944
με βίδες, για κουτιά στήριξης 4 στοιχείων, γκρι RAL 7035 - 4 στοιχεία



14944.01
με βίδες, για κουτιά στήριξης 4 στοιχείων, λευκό - 4 στοιχεία



14944.14
με βίδες, για κουτιά στήριξης 4 στοιχείων, γκρι γρανίτη - 4 στοιχεία



14944...



14923
Προστατευμένο κάλυμμα IP44 με διαφανή πόρτα, 3 στοιχείων, για εγκατάσταση σε χωνευτό κουτί 3 στοιχείων. Το κεντρικό τμήμα της μεμβράνης επιτρέπει την ενεργοποίηση των χειριστηρίων στο εσωτερικό με το κάλυμμα κλειστό. Συμβατό με Eikon Exé, Linea, Arké, Plana και τις κύριες σειρές καλωδίωσης της αγοράς.

ΠΕΡΙΒΛΗΜΑΤΑ ΚΑΙ ΚΟΥΤΙΑ



Επιτοίχια κιβώτια και επιτραπέζια κουτιά IP66

Κάλυμμα IP55 και περιβλήματα επιτοίχιας τοποθέτησης IP66



14963
Στεγανό κάλυμμα IP55 με τοποθετημένο βύσμα, 2 στοιχεία Eikon, Arké και Plana, για εγκατάσταση σε χωνευτό κουτί 3 στοιχείων



14962
Στεγανό περίβλημα επιφανειακής τοποθέτησης IP66 με ενσωματωμένο βύσμα, 2 στοιχεία Eikon, Arké και Plana



14962.U
Πρίζα SICURY 2P+E 16 A 250 V- γενικής χρήσης, ιταλικού προτύπου P40 σε στεγανό περίβλημα επιτοίχιας τοποθέτησης IP66 με ενσωματωμένο φικ, λευκό - 2 στοιχεία

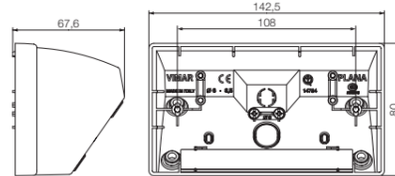


14969
Βάση στερέωσης στύλου για στεγανά περιβλήματα 14962, 14962.U

Επικλινή κουτιά για τραπέζι, που συμπληρώνετε με βάση στήριξης και πλαίσιο



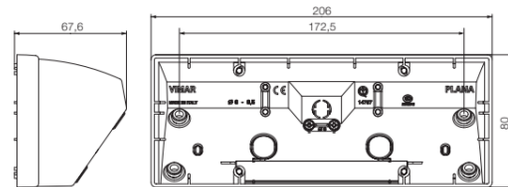
14784
4 στοιχεία, λευκό



14784...



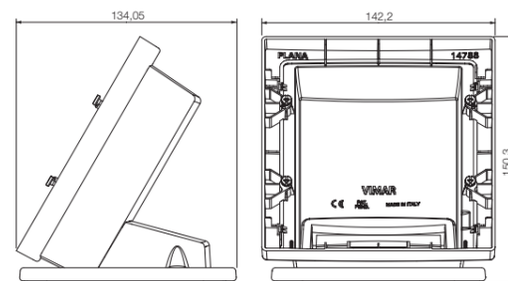
14787
7 στοιχεία, λευκό



14787...



14788
Εξοπλισμένο με πλαίσιο για πλάκα κάλυψης 8 στοιχείων - 8 στοιχείων (4+4), λευκό



14788...

ΠΕΡΙΒΛΗΜΑΤΑ ΚΑΙ ΚΟΥΤΙΑ



Πυργίσκοι τοποθέτησης στο δάπεδο

Πυργίσκοι τοποθέτησης στο δάπεδο



V54313
Πυργίσκος τοποθέτησης στο δάπεδο για συσκευές Plana, Arké και Eikon, για εγκατάσταση σε κουτί V54903. Παρέχεται με ειδικό πλαίσιο στήριξης για εγκατάσταση σε πλωτά δάπεδα.



V54903
Κουτί χωνευτής τοποθέτησης για πυργίσκο δαπέδου - 3 στοιχεία
Συμπληρώνεται με τον πυργίσκο V54313



V54412
Επιδαπέδιος αναδιπλούμενος πυργίσκος με κοίλο κάλυμμα για συσκευές Eikon, Arké και Plana για εγκατάσταση σε πλωτά δάπεδα. Παρέχεται με 2 βάσεις στήριξης με 6 στοιχεία. Εγκατάσταση σε ισοπεδωτή με ειδικό κουτί στήριξης V54912



V54912.01
Επιδαπέδιος αναδιπλούμενος πυργίσκος με κάλυμμα από ανοξείδωτο ατσάλι για συσκευές Eikon, Arké και Plana για εγκατάσταση σε πλωτά δάπεδα. Παρέχεται με 2 βάσεις στήριξης με 6 στοιχεία. Εγκατάσταση σε ισοπεδωτή με ειδικό κουτί στήριξης V54912



V54912
Χωνευτό κουτί για ταίμεντοκονία, για πυργίσκους δαπέδου 12 στοιχείων



V54420
Επιδαπέδιος αναδιπλούμενος πυργίσκος 20 στοιχείων με κοίλο κάλυμμα για συσκευές Eikon, Arké και Plana για εγκατάσταση σε πλωτά δάπεδα. Παρέχεται με 4 βάσεις στήριξης με 5 στοιχεία. Εγκατάσταση σε ισοπεδωτή με ειδικό κουτί στήριξης V54920



V54420.01
Επιδαπέδιος αναδιπλούμενος πυργίσκος 20 μονάδων με κάλυμμα από ανοξείδωτο χάλυβα για συσκευές Eikon, Arké και Plana για εγκατάσταση σε πλωτά δάπεδα. Παρέχεται με 4 πλαίσια στήριξης με 5 στοιχεία. Εγκατάσταση σε ισοπεδωτή με ειδικό κουτί στήριξης V54920



V54920
Χωνευτό κουτί για ταίμεντοκονία, για πυργίσκους δαπέδου 20 στοιχείων

Θετική Ενέργεια. Μαζί



VIMAR HELLAS A.E.

Αθήνα: Έδρα και Showroom
Σωρού 7 Μαρούσι, ΤΚ: 151 25 • Τηλ. 210 6196 440

Θεσσαλονίκη: Showroom
Θ. Σοφούλη 2Α, ΤΚ: 544 56 • Τηλ. 2310 472027

Ηράκλειο Κρήτης: Showroom
Λεωφ. Παπαναστασίου 50, ΤΚ:713 06 • Τηλ. 2810 221983

www.vimar.com