



Κουτιά πίσω μέρους μηχανισμού: Κουτί χωνευτό στρογγυλό για γ

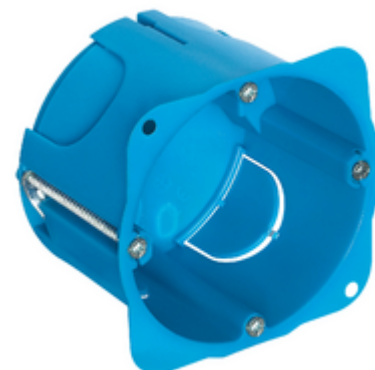
V71701

Υποδομή εγκατάστασης / Κουτιά και πίνακες / Κουτιά πίσω μέρους μηχανισμού / Χωνευτά

Κουτί χωνευτό στρογγυλό για γ

Στρογγυλό χωνευτό κουτί (GW 850°C) για γυψοσανίδες, κυανό. Κατάλληλο μόνο για στηρίγματα χωρίς άγκιστρα στήριξης

- Κατάλληλο για ελαφριούς τοίχους διαφόρων τύπων (π.χ. από γυψοσανίδα, ξύλο, επικολλητό πλαστικό ή παρόμοιο υλικό)
- Προδιαμόρφωση οπής με άνοιγμα που δημιουργείται με ποτηροτρύπανο διαμέτρου 68 mm. Οδηγός κεντραρίσματος οπών ενσωματωμένος στο πίσω μέρος
- Προκατασκευασμένα ανοίγματα βελτιωμένης στερέωσης, προδιαμορφωμένα για την εισαγωγή σωλήνων διαφορετικής διατομής (16, 20 ή 25 mm), και μεταλλικά πτερύγια για στερέωση των επιτοιχιων κουτιών μεταβλητού πάχους μεταξύ 1 και 38 mm
- Γωνίες στερέωσης για τις βίδες μεταλλικών στηριγμάτων
- Διατίθεται μεγάλη γκάμα εξαρτημάτων: εξαρτήματα που λειτουργούν ως οδηγοί σχεδίασης οπών και ως σύνδεσμοι για εγκατάσταση σε σειρά και εγκατάσταση στην εσωτερική πλευρά του τοίχου, εσωτερικά διαχωριστικά, διακοσμητικά καλύμματα



Κατάσταση Προϊόντος

3 - Προϊόν διαχειριζόμεν

Ελάχιστη ποσότητα παραγγελίας

5 NR

Μπορεί να σας ενδιαφέρει επίσης



V71632 - Χωνευτό καπάκι
2Μ

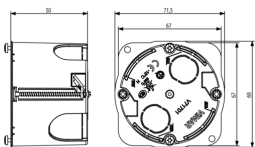


V71571 - Αξεσουάρ για
κουτιά 2Μγια ρηχούς
τοίχους

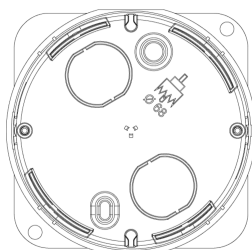
Βίντεο

- [Tutorial ISOBOX EL](#)

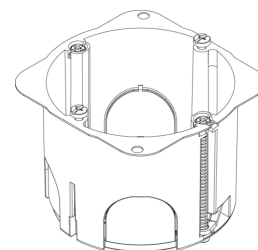
Σχέδια



Διαστάσεις



Πίσω πλευρά



3d σχέδιο

Τεχνικά δεδομένα

- **Class group:** Connection material (electrotechnical)
- **Class:** Box/housing for built-in mounting in the wall/ceiling
- **Mounting method:** Hollow wall
- **Shape:** Rectangular
- **Construction type:** Device connection box (round/square)
- **Model:** Other
- **Provided with revolving ring:** No
- **Couplable:** Yes
- **Equipped with:** None
- **Diameter:** 68 mm
- **Length:** 71,50 mm
- **Width:** 71,50 mm
- **Depth:** 0,00 - 50,00 mm
- **Inner depth:** 50,00 mm
- **For number of electric fittings:** 2
- **Mounting switching equipment:** Screwing
- **With screws:** No
- **Housing feed-through by break-out opening:** Yes
- **Housing feed-through by seal membrane:** No
- **Housing feed-through by nozzle:** No
- **Housing feed-through by step membrane:** No
- **For tube diameter:** 20/25 mm
- **Pipe locking:** No
- **Pipe locking optional:** No
- **Inlet from the rear:** Yes
- **Number of inlets:** 8
- **Number of included spouts:** 0
- **Material:** Plastic
- **Halogen free:** Yes
- **Surface protection:** Untreated
- **Colour:** Blue
- **Degree of protection (IP):** IP00
- **Cover model:** None
- **Transparent cover:** No
- **Cover attachment:** Screwed
- **Sealable:** No
- **Circuit integrity:** None
- **With screening:** No
- **Air tight:** No
- **Max. conductor cross section:** 0
- **Number of poles of the clamp:** 0
- **Clamp position fixed:** No
- **Luminaire hook mounting:** No
- **Nozzle:** None
- **Special application:** None

Εμπορικά σήματα

- 00. Σήμανση CE - ΕΕ
- 01. IMQ - Ιταλία
- 15. CCC - Κίνα ([download](#))
- 43. UKCA - Μεγάλη Βρετανία
- 96. Ηλεκτρικές εμπειρογνώμονα ([download](#))

Συσκευασίες



Κωδικός 8007352425644
Ποσότητα 1 NR
Διαστ. 7,1x6,9x5 [cm]
Βάρος 27,46 [g]



Κωδικός 8007352425651
Ποσότητα 5 NR
Διαστ. 7,1x6,9x25 [cm]
Βάρος 137,3 [g]



Κωδικός 8007352425668
Ποσότητα 100 NR
Διαστ. 38,5x29x30 [cm]
Βάρος 3.200 [g]

Legal

Η Vimar διατηρεί το δικαίωμα τροποποίησης ανά πάσα στιγμή και χωρίς προειδοποίηση των χαρακτηριστικών των προϊόντων που αναφέρονται. Η εγκατάσταση πρέπει να πραγματοποιείται από εξειδικευμένο προσωπικό σύμφωνα με τους κανονισμούς που διέπουν την εγκατάσταση του ηλεκτρολογικού εξοπλισμού και ισχύουν στη χώρα όπου εγκαθίστανται τα προϊόντα. Για τις συνθήκες χρήσης των πληροφοριών που παρέχονται στο δελτίο προϊόντος, βλ. [Όροι χρήσης](#).