



IDEA: Πρίζα διπλή 2P+E 15A USA+SASO λευκό

16246.B

Οικιακές σειρές / Παραδοσιακές οικιακές σειρές / IDEA / Μηχανισμοί

Πρίζα διπλή 2P+E 15A USA+SASO λευκό

Δύο πρίζες 2P+E 15 A 127 V~ standards Αμερικής και Σαουδικής Αραβίας, λευκό - 3 modules. Για φίς 01096

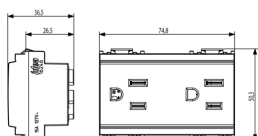
Κατάσταση Προϊόντος

3 - Προϊόν διαχειριζόμεν

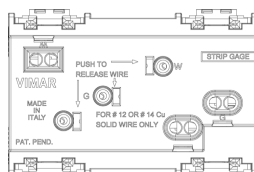
Ελάχιστη ποσότητα παραγγελίας

20 NR

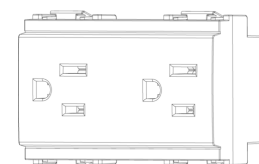
Σχέδια



Διαστάσεις



Πίσω πλευρά



3d σχέδιο

Τεχνικά δεδομένα

- **Class group:** Domestic switching devices
- **Class:** Socket outlet
- **Number of units:** 2
- **Number of modules (module system):** 3
- **Number of socket outlets switchable:** 0
- **Imprint/indication:** None
- **Connection type:** Screwed terminal
- **With hinged lid:** No
- **With enhanced contact protection:** No
- **Label space/information surface:** Yes
- **Colour:** White
- **RAL-number (similar):** 9001
- **Metallic colour:** No
- **Transparent:** No
- **Lockable:** No
- **Eject-mechanism:** No
- **Insulated mounting:** No
- **With function lighting:** No
- **Over voltage protection:** No
- **Fault current protection:** No
- **Mounting method:** Flush-mounted
- **Material:** Plastic
- **Material quality:** Thermoplastic
- **Halogen free:** Yes
- **Surface protection:** Untreated
- **Surface finishing:** Matt
- **With loop through function:** No
- **With on/off switch:** No
- **Rotated central insert:** No
- **Nominal current:** 15 A
- **Nominal voltage:** 127 V
- **Frequency:** 50,00 - 60,00 HZ
- **Suitable for degree of protection (IP):** IP20
- **Impact strength:** Other
- **Device width:** 74,80 mm
- **Device height:** 50,10 mm
- **Device depth:** 36,50 mm

Εμπορικά σήματα

- 10. EAC - Τελωνειακή Ένωση
- 37. Σήμανση - Μαρόκο

Συσκευασίες



Κωδικός 8007352067882
Ποσότητα 1 NR
Διαστ. 5,3x3,9x7,6 [cm]
Βάρος 63,8 [g]

Κωδικός 8007352067899
Ποσότητα 20 NR
Διαστ. 28,1x13,1x11,3 [cm]
Βάρος 1.387,27 [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](#).