



VANR1201

ΕΝΔΟΔΑΠΕΔΙΟ ΚΟΥΤΙ ΙΡ66 10kN 24ΣΤ. ΑΛΟΥΜΙΝΙΟ

Τεχνικά χαρακτηριστικά

Αρχιτεκτονική

Με πλαίσιο προστασίας χαλιού	Ναι
Με άνοιγμα	Όχι

Διαστάσεις

Ενσωματωμένο βάθος	90 mm
Διάμετρος τοποθέτησης	306 mm
Εξωτερική διάμετρος	325 mm

Ρύθμιση

Μέγεθος εγκατάστασης (ενδοδαπέδιες εγκαταστάσεις)	R12
---------------------------------------------------	-----

Εγκατάσταση, τοποθέτηση

Κατάλληλο για χωνευτή τοποθέτηση στο δάπεδο	Όχι
Κατάλληλο για εγκατάσταση από σκυρόδεμα	Ναι
Κατάλληλο για εξωτερική χρήση	Όχι
Κατάλληλο για εγκατάσταση σε υπερυψωμένο δάπεδο	Όχι
Κατάλληλο για υγρό καθάρισμα	Ναι

Οδηγίες

Συντήρηση δαπέδου	υγρό καθάρισμα
-------------------	----------------

Υλικά

Υλικό	Αλουμίνιο
-------	-----------

Συνθήκες χρήσης

Κάθετο φορτίο που εφαρμόζεται σε μεγάλη επιφάνεια (βαρύ φορτίο)	10 kN
Κάθετο φορτίο που εφαρμόζεται σε μικρή επιφάνεια	3 kN

Λειτουργίες

Κατάλληλο για κανάλι υποδαπέδιας τοποθέτησης	Όχι
----------------------------------------------	-----

Σχήμα

Σχήμα	Κυκλικό
-------	---------

Κείμενο

Έξοδος καλωδίου	Με έξοδο καλωδίου στο κάλυμμα
-----------------	-------------------------------

Υλικά

Χρώμα	Αλουμίνιο
-------	-----------

Σύνδεση

Αριθμός εξαρτημάτων εισόδου καλωδίων	3
Αριθμός υποδοχών SCHUKO	12

Εξοπλισμός

Αριθμός ενσωματωμένων συσκευών	12
Αριθμός κουτιών εξόδου	3

Ασφάλεια

Κατηγορία προστασίας (IP)	IP20
Αντοχή σε κρούση IK	IK10
Κατηγορία προστασίας σε αχρησιμοποίητη κατάσταση	IP66

Εικονογραφήσεις | Σχέδια

