



BSR02MTM

ΚΑΛΥΜΜΑ ΜΕ ΚΥΛΙΝΔΡΙΚΗ ΕΞΟΔΟ ΚΑΛΩΔΙΩΝ IP67 BRASS-COATED

Τεχνικά χαρακτηριστικά

Αρχιτεκτονική

Με πλαίσιο προστασίας χαλιού	Ναι
Με άνοιγμα	Όχι

Διαστάσεις

Ενσωματωμένο βάθος	86 mm
Διάμετρος τοποθέτησης	122 mm
Εξωτερική διάμετρος	150 mm

Ρύθμιση

Μέγεθος εγκατάστασης (ενδοδαπέδιες εγκαταστάσεις)	R02
---	-----

Εγκατάσταση, τοποθέτηση

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

Οδηγίες

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

Υλικά

Υλικό	Ορείχαλκος Παλιό ορείχαλκο Ψευδάργυρος
-------	--

Συνθήκες χρήσης

Κάθετο φορτίο που εφαρμόζεται σε μεγάλη επιφάνεια (βαρύ φορτίο)	15 kN
---	-------

Κάλυμμα, πόρτα

Υλικό κάλυψης	Ψευδάργυρος
---------------	-------------

Συνθήκες χρήσης

Κάθετο φορτίο που εφαρμόζεται σε μικρή επιφάνεια	3 kN
--	------

Κάλυμμα, πόρτα

Τύπος καπακιού	Σωλήνας
----------------	---------

Λειτουργίες

Κατάλληλο για κανάλι υποδαπέδιας τοποθέτησης	Ναι
--	-----

Κείμενο

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

Υλικά

Χρώμα	Μπρούντζος
-------	------------

Σύνδεση

Αριθμός εξαρτημάτων εισόδου καλωδίων	3
--------------------------------------	---

Εξοπλισμός

Αριθμός υποδοχών SCHUKO	0
Αριθμός κουτιών εξόδου	0
Αριθμός πλακιδίων	0

Ασφάλεια

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

Βιωσιμότητα

Σύμφωνο με REACH - Χωρίς SVHC

Ναι

Εικονογραφήσεις | Σχέδια

