



ΜΠΑΡΑ ΓΕΦΥΡΩΣΗΣ ΔΙΧΑΛΩΤΗ 3P+N ΜΕ 1P+N 63A 12M

Technische Merkmale

Σχεδιασμός

Αριθμός πόλων	4 P
Πόλοι	4 P

Κύρια ηλεκτρικά χαρακτηριστικά

Ονομαστική τάση λειτουργίας U_e	230 / 400 V
-----------------------------------	-------------

Τάση

Μέγιστη τάση λειτουργίας	400 V
--------------------------	-------

Ηλεκτρικό ρεύμα

Ονομαστικό ρεύμα	80 A
------------------	------

Υλικά, φινιρίσμα, χρώματα

Χρώμα	γκρι
-------	------

Διαστάσεις

Μήκος	210 mm
Βήμα	17,8 mm

Εγκατάσταση, τοποθέτηση

Κατάλληλο για συσκευή με βοηθητικό εξάρτημα	όχι
---	-----

Συνθήκες σύνδεσης

Διατομή σύνδεσης για δύσκαμπτο καλώδιο:	16mm ²
Κατάλληλο για προϊόν με μάρα ουδετέρου	ναι
Είδος ακροδέκτη	διχαλωτή μπάρα
Είδος σύνδεσης	με βίδα

Εξοπλισμός

Αριθμός των συσκευών που μπορούν να εγκατασταθούν	4
---	---

Πρότυπα

Ευρωπαϊκή οδηγία WEEE	Το αφορά
-----------------------	----------

Συνθήκες χρήσης

Μονωμένο	ναι
----------	-----

KDN450D