



## 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 <sup>2</sup>
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