



ΜΠΑΡΑ ΓΕΦ ΔΙΧΑΛ 1P+N 63A 24M ΓΙΑ 8X ARFXXX

Technische Merkmale

Σχεδιασμός

Αριθμός πόλων	4 P
Πόλοι	L1N_SPACE_L2N_SPACE_L3N_SPACE

Κύρια ηλεκτρικά χαρακτηριστικά

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

Τάση

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

Ηλεκτρικό ρεύμα

Ονομαστικό ρεύμα	63 A
------------------	------

Υλικά, φινιρίσμα, χρώματα

Χρώμα	γκρι
-------	------

Διαστάσεις

Μήκος	425 mm
Βήμα	17,8 mm

Εγκατάσταση, τοποθέτηση

Κατάλληλο για συσκευή με βοηθητικό εξάρτημα	ναι
---	-----

Συνθήκες σύνδεσης

Διατομή σύνδεσης για δύσκαμπτο καλώδιο:	10mm ²
Κατάλληλο για προϊόν με μάρα ουδετέρου	ναι
Είδος ακροδέκτη	διχαλωτή μπάρα
Είδος σύνδεσης	με βίδα

Εξοπλισμός

Αριθμός των συσκευών που μπορούν να εγκατασταθούν	10
---	----

Πρότυπα

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

Συνθήκες χρήσης

Μονωμένο	ναι
----------	-----

KDN463BZ