



ΜΠΑΡΑ ΓΕΦΥΡΩΣΗΣ ΠΕΡΟΝΩΤΗ 1P 63A 13M ΚΑΦΕ

Technische Merkmale

Σχεδιασμός

Αριθμός πόλων	1 P
Πόλοι	1 P

Συμβατότητα

Προορίζεται για συμβατούς κωδικούς	Modular devices
------------------------------------	-----------------

Κύρια ηλεκτρικά χαρακτηριστικά

Ονομαστική τάση λειτουργίας U_e	415 V
-----------------------------------	-------

Τάση

Μέγιστη τάση λειτουργίας	230 V
Αντοχή σε κρουστική υπέρταση	4 kV

Ηλεκτρικό ρεύμα

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

Τροφοδοσία

Αριθμός φάσεων για την παροχή ρεύματος	1 φάση
--	--------

Υλικά, φινιρίσμα, χρώματα

Χρώμα	καφέ
-------	------

Διαστάσεις

Μήκος	228 mm
Βήμα	17,8 mm

Εγκατάσταση, τοποθέτηση

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

Συνθήκες σύνδεσης

Διατομή σύνδεσης για δύσκαμπτο καλώδιο:	10mm ²
Κατάλληλο για προϊόν με μάρα ουδετέρου	όχι
Είδος ακροδέκτη	Περονωτή σύνδεση
Είδος σύνδεσης	με βίδα

Εξοπλισμός

Αριθμός των συσκευών που μπορούν να εγκατασταθούν	13
---	----

Πρότυπα

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

Συνθήκες χρήσης

Μονωμένο	ναι
----------	-----

KB163P