



## ΜΠΑΡΑ ΓΕΦΥΡΩΣΗΣ ΠΕΡΟΝΩΤΗ 1P 63A 18M 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 <sup>2</sup>
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
----------	-----

KB163PG