

1635-D
Πολλαπλές κλέμες πολυπροπυλενίου, λωρίδες των 12
CE

Μονωτικό περίβλημα: φυσικό πολυπροπυλένιο (PP)

Σώμα αγωγού: ορείχαλκος

Βίδα σύσφιξης: γαλβανιζέ χάλυβας

Κατηγορία ευφλεκτότητας: EN 60335-1: 2002+A2:2006 (par. 30.2.3), EN

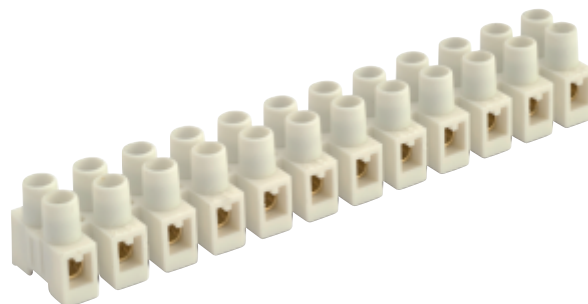
60695-2-10 at 850 °C, EN 60695-2-11


Θερμοκρασία λειτουργίας: max. 85 °C

Βαθμός προστασίας: IP20

Πρότυπο αναφοράς: EN 60998-1: 2004, EN 60998-2-1: 2004, EN 60335-1: 2002

+ A2: 2006 (par. 30.2.3), IEC/EN 60695-2-11



	art.	mm ²	mm ²	L mm	L1 mm
BM9200	BM9200	2,5	16	93,7	14,7
BM9201	BM9201	4	20,5	116,5	17,2
BM9202	BM9202	6	23,5	139,5	20,1
BM9203	BM9203	16	25,3	175,5	22,5
BM9204	BM9204	25	35,2	228	33,5