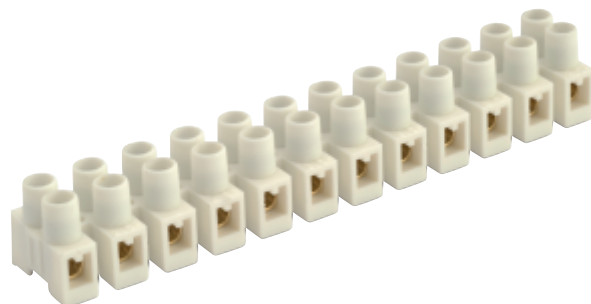



1635-D
Bornes multiples en polypropylène, barrettes 12 pôles

CE

Corps isolant : polypropylène (PP) naturel
 Corps conducteur : cuivre
 Vis imperdable : acier galvanisé
 Autoextinguibilité : EN 60335-1: 2002+A2:2006 (par. 30.2.3), EN 60695-2-10 à 850 °C, EN 60695-2-11
 Température de fonctionnement : max. 85 °C
 Indice de protection : IP20
 Normes de référence : 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