

1638M
Warm Schrumpfschläuche, dünn, in Minibox

Schrumpfverhältnis: 2:1

Material: Polyäthylen

 Betriebstemperatur: $-55\text{ °C} \div +125\text{ °C}$

 Schrumpftemperatur: $+70\text{ °C} \div +125\text{ °C}$

Max. VRMS: 600 V

Selbstlöschungsgrad des Schlauchs: VW-1 / UL 224

Halogenfrei

art.	mm	L m	Ø 1 mm	Ø 2 mm	s mm
BMGBS016MNE	1,6	12	1,6	0,8	0,4
BMGBS024MNE	2,4	11	2,4	1,2	0,4
BMGBS032MNE	3,2	11	3,2	1,6	0,48
BMGBS048MNE	4,8	10	4,8	2,4	0,48
BMGBS064MNE	6,4	9	6,4	3,2	0,56
BMGBS095MNE	9,5	7	9,5	4,8	0,62
BMGBS127MNE	12,7	6	12,7	6,4	0,62
BMGBS190MNE	19	5	19,1	9,5	0,69
BMGBS254MNE	25,4	3,5	25,4	12,7	0,89

