

**1638M**
**Guaine termorestringenti a basso spessore in minibox**
**Caratteristiche:**

- Rapporto di restringimento: 2:1
- Materiale: polietilene
- Temperatura di esercizio: da -55°C a +125°C max
- Temperatura di restringimento: da +70°C a +125°C
- VRMS massima: 600 V
- Grado di autoestinguenza della guaina: VW-1 (UL 224)
- Privo di alogeni



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