



520-M18

Guaina termorestringente - Poliolefina - Restringimento 2:1 - ø6,4mm - Nera - 1m

Guaina - Poliolefina - Nero - 1m - 2:1 - 6.4mm

Dati del Prodotto

Caratteristiche

Accessori inclusi:	N/A
Attenuazione nominale:	N/A
Colore:	Nero
Corrente di ricarica:	N/A
Diametro cavo ammissibile:	3,8 - 5,7 mm
Guaina cavo:	N/A
Lunghezza:	1 m
Modalità:	N/A
Perdita di inserzione:	N/A
Potenza di ricarica:	N/A
Raggio di curvatura min (dinamico):	N/A
Spessore sezione:	0,3 mm
Temperatura di lavoro:	-55 / 125 °C
Tensione minima:	N/A
Tipo fibra:	N/A

Applicazioni	N/A
Campionamento colore	N/A
Colore cavo	N/A
Diametro	6,4 mm
Diametro (Dopo restrizione)	3,2 mm
Tipo cavo	N/A
Materiale	Poliolefina
Nome commerciale	N/A
Perdita di ritorno	N/A
Raggio di curvatura min	N/A
Restringimento	2:1
Spessore sezione ristretta	0,55 mm
Temperatura di restringimento	+70, +110
Terminazioni	N/A

Connettore A

Tipo Connettore A: N/A

Connettore B

Tipo Connettore B: N/A

Caratteristiche Generali

Tipo Confezione: Sacchetto Classe ETIM EC000217

Alpha Elettronica si riserva il diritto di modificare i prodotti in qualsiasi momento senza obbligo di preavviso. I prodotti offerti da Alpha Elettronica S.r.l. possono subire modifiche tecniche e/o estetiche per contingenti esigenze di produzione e o per causa di forza maggiore.

Disegni Tecnici



- D Diametro
- d Diametro (Dopo restrizione)
- S Spessore sezione
- s Spessore sezione ristretta