

Scheda tecnica



520-M14

Guaina termorestringente - Poliolefina - Restringimento 2:1 - ø4,8mm - Nera - 1m

Guaina - Poliolefina - Nero - 1m - 2:1 - 4.8mm

Dati del Prodotto

Caratteristiche

Applicazioni:	N/A
Colore:	Nero
Corrente di ricarica:	N/A
Diametro cavo ammissibile:	2,9 - 4,2 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:	0,25 mm
Temperatura di esercizio:	-55, +125
'	,
Temperatura di restringimento:	·
Terminazioni:	N/A

Connettore A

Tipo Connettore A: N/A

Connettore B

Tipo Connettore B: N/A

Caratteristiche Generali

Classe ETIM: EC000217

Attenuazione nominale	N/A
Colore cavo	N/A
Diametro	4,8 mm
Diametro (Dopo restrizione)	2,4 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 lavoro	-55 / 125 °C
Tensione minima	N/A
Tipo fibra	N/A

Tipo Confezione Sacchetto

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 techiche e/o estetiche per contingenti esigenze di produzione e o per causa di forza maggiore.



Scheda tecnica

Disegni Tecnici



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

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 techiche e/o estetiche per contingenti esigenze di produzione e o per causa di forza maggiore.