



## 520-R26

Guaina termorestringente in dispenser - Poliolefina - Restringimento 2:1 - Ø12,7mm - Nera - 5m

Guaina - Poliolefina - Nero - 5m - 2:1 - 12.7mm

## Dati del Prodotto

### Caratteristiche

Accessori inclusi:	N/A
Attenuazione nominale:	N/A
Colore:	Nero
Corrente di ricarica:	N/A
Diametro cavo ammissibile:	7,7 - 11,4 mm
Guaina cavo:	N/A
Lunghezza:	5 m
Modalità:	N/A
Perdita di inserzione:	N/A
Potenza di ricarica:	N/A
Raggio di curvatura min (dinamico):	N/A
Spessore sezione:	0,35 mm
Temperatura di lavoro:	-55 / 125 °C
Tensione minima:	N/A
Tipo fibra:	N/A

### Connettore A

Tipo Connettore A:	N/A
--------------------	-----

### Connettore B

Tipo Connettore B:	N/A
--------------------	-----

### Caratteristiche Generali

Tipo Confezione:	Scatola	Classe ETIM	EC000217
------------------	---------	-------------	----------

Applicazioni	N/A
Campionamento colore	N/A
Colore cavo	N/A
Diametro	12,7 mm
Diametro (Dopo restrizione)	6,4 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	0,7 mm
Temperatura di restringimento	+70, +110
Terminazioni	N/A

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

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.