

## 520-R26

Guaina termorestringente in dispenser - Poliolefina - Restringimento 2:1 -  $\varnothing$ 12,7mm - Nero - 5m

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



## Dati del Prodotto

### Caratteristiche

Applicazioni:	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 esercizio:	-55, +125
Temperatura di restringimento:	+70, +110
Terminazioni:	N/A

Attenuazione nominale	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 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

Classe ETIM: EC000217

Tipo Confezione

Scatola

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