

520-R06

Guaina termorestringente in dispenser - Poliolefina - Restringimento 2:1 - \varnothing 2,4mm - Nera - 10m

Guaina - Poliolefina - Nero - 10m - 2:1 - 2.4mm



Dati del Prodotto

Caratteristiche

Accessori inclusi:	N/A
Attenuazione nominale:	N/A
Colore:	Nero
Corrente di ricarica:	N/A
Diametro cavo ammissibile:	1,4 - 2,2 mm
Guaina cavo:	N/A
Lunghezza:	10 m
Modalità:	N/A
Perdita di inserzione:	N/A
Potenza di ricarica:	N/A
Raggio di curvatura min (dinamico):	N/A
Spessore sezione:	0,2 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	2,4 mm
Diametro (Dopo restrizione)	1,2 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	0,4 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: Scatola

Classe ETIM

EC000217

Disegni Tecnici



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