

Scheda Tecnica

Bretelle in fibra ottica Duplex SC/ST

Bretelle in fibra ottica Duplex SC/ST

Le bretelle ottiche **netleo** offrono una linea completa di soluzioni per applicazioni del settore delle telecomunicazioni. Tutti i componenti sono assemblati e terminati seguendo rigidi processi di produzione conformi agli standard internazionali.

Caratteristiche:

- Bretelle Duplex SC/ST
- Prestazioni certificate e garantite in conformità alle norme ISO, EN, EIA/TIA



Codice	Descrizione	Tipo	Cavo	Connettori
1662125-xx	Bretella ottica SC-ST 62,5/125µm Duplex LSZH L. xx mt	OM1	arancio	beige
1651252-xx	Bretella ottica SC-ST 50/125µm Duplex LSZH L. xx mt	OM2	arancio	beige
1651253-xx	Bretella ottica SC-ST 50/125µm OM3 Duplex LSZH L. xx mt	OM3	aqua	beige
1691252-xx	Bretella ottica SC-ST 9/125µm Duplex LSZH L. xx mt	OS2	giallo	blu

xx = lunghezza in metri ⇒ 01=1m, 02=2m, 03=3m, 05=5m, 10=10m
sono disponibili su richiesta altre lunghezze





Scheda Tecnica

Bretelle in fibra ottica Duplex SC/ST

Specifiche Tecniche

Tipo di connettore	SC duplex / ST doppio
Materiale corpo	SC tecnopolimeri plastici / ST metalli trattati
Materiale ferula	Ceramica
Diametro ferula	2,50 mm
Tipo di cavo	Duplex Zip Tight
Diametro cavo (nominale)	3 mm
Guaina	Miscela priva di alogeni ed a bassa emissione di fumi opachi e di gas tossici (LSZH)
	Colore secondo convenzioni
Tiro (Max)	60 N
Raggio di curvatura (min)	60 mm
Temperatura di stoccaggio	-40 ÷ +70 °C
d'esercizio	0 ÷ +50 °C
Insertion Loss (Max)	0,3 dB
Return Loss (min)	>45dB (fibre OS2) >20dB (fibre OM1, OM2, OM3 e OM4)
Standard di conformità	ANSI/TIA, CENELEC EN, ISO/IEC

Garanzia di prodotto

Tutti i prodotti **netleo** sono coperti da garanzia 36 mesi per i difetti di conformità ai sensi DLgs. 24/02.

La garanzia di Sistema permette l'estensione fino a 30 anni sulle parti nel caso l'impianto venga eseguito con tutti i prodotti passivi a marchio **netleo**.

I prodotti **netleo** rispettano la direttiva europea RoHS 2002/95/EC al contenuto di sostanze pericolose. *2002/95 Restriction of the Use of Certain Hazardous Substance in Electrical and Electronic Equipment*

www.netleo.it

