

## Connettore GOF

Accessori per fibra ottica, connettore maschio tipo LC, SC, ST e FC

Connettori per cavi in fibra ottica (ST, LC, SC ecc.) per fibre a modalità singola e modalità multipla



### Vantaggi

Ideale per l'assemblaggio

Processo di montaggio: preparazione cavo/adesione/crimpatura/lucidatura

Le istruzioni di montaggio possono essere reperite nel Kit di montaggio GOF (non incluso nella gamma dei prodotti Lapp)

L'assemblaggio dei connettori deve essere eseguito da installatori qualificati in fibre ottiche

### Applicazione

Per l'assemblaggio del connettore in ambienti produttivi o laboratori

### Caratteristiche del prodotto

Il set dei connettori include tutto l'occorrente per l'assemblaggio

### Riferimenti normativi/approvazioni

LC conforme allo standard IEC 61754-20

SC conforme allo standard IEC 61754-4

ST conforme allo standard IEC 61754-2

### Costruzione

Diametro ferula:

LC: 1.25mm (zirconia)

SC, ST: 2.5mm (zirconia)

Possibilità di assemblaggio con cavi di diametro 1,7mm-2,1mm

Set di connettori LC e SC disponibili in verde (monomodale APC), blu (monomodale PC) e grigio (multimodale)

### Dati tecnici

Classificazione ETIM 5:

ETIM 5.0 Class-ID: EC001122

Descrizione classe ETIM 5.0 : Connettore fibra ottica

Classificazione ETIM 6:

ETIM 6.0 Class-ID: EC001122

ETIM 6.0 Class-Description: Connettore per fibra ottica

Massima forza di trazione:

Carico trazione 70N

Resistenza alla trazione dopo l'assemblaggio

> 100N

Ultimo aggiornamento (19.04.2022)

©2022 Lapp Group - all rights reserved.

Gestione del prodotto <http://lappitalia.lappgroup.com>

Potete trovare i dati tecnici nella scheda tecnica corrispondente.

PN 0456 / 02\_03.16

## Connettore GOF

Campo di temperatura:

Temperatura di esercizio

LC: da -40°C a 75°C

SC: da -40°C a 75°C

ST: da -40°C a 85°C

Umidità 95%

Autoestinguenza UL 94 V-0

### Nota

Le fotografie e disegni non sono in scala e non sono da intendersi come immagini con dettagli realistici dei relativi prodotti. I prezzi sono da intendersi IVA e sovrapprezzi esclusi. Vendita riservata ai clienti commerciali.

**Connettore GOF**

Codice articolo	Descrizione articolo
<b>Monomodale</b>	
29110999	GOF Connettore SC Single-mode Blu/4PC
29110998	GOF Connettore SC Single-mode Blu/50PC
29110989	GOF Connettore SC Single-mode APC Verde/4PC
29110988	GOF Connettore SC Single-mode APC Verde/50PC
29130999	GOF Connettore LC Single-mode Blu/4PC
29130998	GOF Connettore LC Single-mode Blu/50PC
29130989	GOF Connettore LC Single-mode APC GR/4PC
29130988	GOF Connettore LC Single-mode APC GR/50PC
29120999	GOF Connettore ST Single-mode /4PC
29120998	GOF Connettore ST Single-mode /50PC
29140999	GOF Connettore FC Single-mode /4PC
<b>Multimodale</b>	
29110199	GOF Connettore SC Multimode Beige/4PC
29110198	GOF Connettore SC Multimode Beige/50PC
29130199	GOF Connettore LC Multimode Beige/4PC
29130198	GOF Connettore LC Multimode Beige/50PC
29130197	GOF Stecker LC Multimode BE-BK /50ST
29120199	GOF Connettore ST Multimode /4PC
29120198	GOF Connettore ST Multimode /50PC
29140199	GOF Connettore FC Multimode /4PC

Ultimo aggiornamento (19.04.2022)

©2022 Lapp Group - all rights reserved.

Gestione del prodotto <http://appitalia.lappgroup.com>

Potete trovare i dati tecnici nella scheda tecnica corrispondente.

PN 0456 / 02\_03\_16

## Connettore GOF

