


# FL MM PATCH 5,0 LC-SC

Codice articolo: 2901800

<http://eshop.phoenixcontact.it/phoenix/treeViewClick.do?UID=2901800>

Cavo FO confezionato, cavo break out, fibra di vetro multimode 50/125  $\mu\text{m}$ , connettore maschio: LC/SC-Duplex, grado di protezione: IP20, per la posa all'interno di canaline o quadri elettrici, lunghezza: 5 metri

## Dati commerciali

EAN	 4 046356 634328
VPE	1
Tariffa doganale	85447000
Peso lordo pezzi	120,00 g

## Note dei prodotti

Conforme alle direttive WEEE/RoHS dal: 16.11.2010



Verificare che i dati qui riportati siano ricavati dal catalogo online. Utilizzare tutte le informazioni e i dati della documentazione per l'utente alla pagina <http://www.download.phoenixcontact.it> Per il download da Internet, valgono le condizioni generali di utilizzo.

## Dati tecnici

### Tipo cavo

Tipo cavo	Fibra ottica Multimode
Cavo, attenuazione	2,5 dB/km (a 850 nm), 0,7 dB/km (a 1300 nm)

### Guaina esterna

Guaina esterna, materiale	FRNC
---------------------------	------

Guaina esterna, colore	arancione
Guaina esterna, elementi resistenti	non metallico, fibra aramidica
Diametro esterno max.	5,7 mm

#### Conduttore singolo

Conduttori singoli per modulo	2
Conduttore singolo, diametro	2,8 mm

#### Caratteristiche meccaniche

Raggio di piegatura corto/costante	30 mm
Raggio di piegatura costante	60 mm
Pressione trasversale costante	60 N/cm
Resistenza alla trazione corta/costante	600 N
Temperatura ambiente (esercizio)	-5 °C ... 70 °C
Temperatura ambiente (trasporto e stoccaggio)	-25 °C ... 70 °C
Temperatura ambiente (posa)	-5 °C ... 50 °C

#### Dati generali

Peso del cavo	15,8 kg/km
Resistenza all'olio	nessuna resistenza a olio, benzina, acidi e a soluzioni alcaline
Resistenza al fuoco	0,36 MJ/m
Assenza di alogeni	a norma IEC 60754-2
Resistenza alla fiamma	secondo DIN 60332-1-2
A tenuta di gas combusto	a norma IEC 61034

#### Omologazioni

Omologazioni  
Omologazioni richieste:  
Omologazioni Ex:

#### Accessori

Articolo	Denominazione	Descrizione
2799322	PSM-LWL-GDM-RUGGED-50/125	Cavo in fibra di vetro, duplex 50/125 µm, senza connettore, per la posa in interni

2799432	PSM-LWL-GDO- 50/125	Cavo in fibra di vetro, duplex 50/125 µm, senza connettore, per la posa in esterni
---------	---------------------	--

**Inserto portacontatti femmina**

2700312	FL MM PATCH COUPLER LC-LC	Giunto, LC/LC, utilizzabile per fibre in vetro Multimode
1652978	VS-SCRJ-GOF-BU/BU	Inserto portacontatti femmina SCRJ, duplex, per telai da incasso VS-A-F-IP 67, utilizzabile per fibra di vetro (multimode & singlemode), HCS e fibre polimeriche

**Spina/adattatore**

2901788	FL COUPLER SC-DUPLEX	Giunto, SC-Duplex/SC-Duplex, utilizzabile per fibre in vetro Multimode e Singlemode, HCS e polimeriche
2799429	PSM-SET-BFOC-LINK/2	Giunto, set composto da 2 giunti per il collegamento di connettori B-FOC

**Indirizzo**

PHOENIX CONTACT S.p.A.  
Via Bellini, 39/41  
Cusano Milanino (MI), Italy  
Tel.: +39 02 660591  
Fax +39 02 66059500  
<http://www.phoenixcontact.it>



© 2010 Phoenix Contact  
Con riserva di modifiche tecniche.