

1041780

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1041780

Si prega di notare che i dati visualizzati in questo PDF sono stati generati dal nostro catalogo online. I dati completi sono disponibili nella documentazione per l'utente. Si applicano le condizioni generali di utilizzo per i download.



Giunto per fibra ottica, tipo: LC, grado di protezione: IP20, numero poli: 2, materiale: Plastica, tipo di connessione: Giunto, uscita cavo: diritto

Descrizione del prodotto

Accoppiamento LC-Duplex Singlemode APC, per applicazioni Singlemode e Multimode, cappucci di protezione laser integrati a chiusura automatica in metallo, collarino guida in Zirconia (ceramica)

I vantaggi

- Elevata affidabilità grazie alle vaste misure di garanzia della qualità
- · Precisione ottimizzata (stabilità) grazie all'uso di anelli in ceramica
- Tecnologia all'avanguardia grazie alla conformità RoHS 2
- · Compatibilità armonizzata con gli adattatori per guide DIN
- · Montaggio senza utensili speciali

Dati commerciali

Codice articolo	1041780
Pezzi/conf.	1 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	1 Pezzi
Codice vendita	ABNIDA
Codice prodotto	ABNIDA
Pagina del catalogo	Pagina 375 (C-2-2019)
GTIN	4055626599922
Peso per pezzo (confezione inclusa)	7,5 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	7,4 g
Numero tariffa doganale	85367000
Paese di origine	CN



1041780

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1041780

Caratteristiche meccaniche

Resistenza alla trazione corta/costante

Dati tecnici

ı	N	0	tΔ
	N		

Nota per il funzionamento	Per l'integrazione nell'adattatore per guida DIN NBC-PP-G1PG
aratteristiche articolo	
Tipo di prodotto	Connettore dati
Tipo	LC
Numero di poli	2
Piano d'inserimento	LC
Numero uscite cavi	2
Numero degli slot	2
Coperchio di protezione	sì
Uscita cavo	diritto
Caratteristiche di isolamento	
Categoria di sovratensione	III
Grado d'inquinamento	2
aratteristiche elettriche	
Tensione impulsiva di dimensionamento	0,8 kV
Corrente nominale I _N	0,5 A
Mezzo trasmissivo	FO
ati di collegamento	
Collegamento	Giunto
dicazioni materiale	
Colore della custodia	verde
Classe di combustibilità a norma UL 94	V0
Materiale ferula	Ceramica Zirkonia
Materiale custodia	Plastica
avo / linea	
Tipo di cavo	Fibra di vetro
Guaina esterna, colore	argento
Resistenza alla trazione corta/costante	40 N
Resistenza all'olio	no
Cavo in fibra ottica	
Numero di fibre	2
Attenuazione	≤ 0,2 dB

40 N



1041780

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1041780

Dati meccanici

Cicli di manovra	≥ 500
Forza di trazione per ogni contatto segnale	≥ 70 N

Condizioni ambientali e della vita elettrica

Condizioni ambientali

Grado di protezione	IP20
	IP20
Temperatura ambiente (esercizio)	-10 °C 70 °C
Resistenza ai raggi UV	no
Resistenza all'olio	no

Normative e prescrizioni

Montaggio



1041780

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1041780

Classifiche

ECLASS

	ECLASS-12.0	19170116
	ECLASS-13.0	19170116
ΕΊ	ТІМ	
	ETIM 9.0	EC000752
U	NSPSC	
	UNSPSC 21.0	26121600



1041780

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1041780

Environmental product compliance

EU RoHS

Soddisfa i requisiti della direttiva RoHS	Sì, Nessuna deroga
China RoHS	
Environment friendly use period (EFUP)	EFUP-E
	Nessuna sostanza pericolosa al di sopra dei valori limite
EU REACH SVHC	
Avviso di sostanza candidata REACH (n. CAS)	Nessuna sostanza con una percentuale di massa maggiore dello 0,1%

Phoenix Contact 2025 © - Tutti i diritti riservati https://www.phoenixcontact.com

PHOENIX CONTACT S.p.a. Via Bellini, 39/41 20095 Cusano Milanino (MI) +39 02 660591 info_it@phoenixcontact.com