

FL SFP FE WDM20-SET - Modulo media



2702439

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2702439>

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.

Set SFP-WDM FastEthernet per la trasmissione fino a max. 20 km su una fibra con una lunghezza d'onda di 1310/1550 nm.



Descrizione del prodotto

Set di componenti SFP-WDM con una velocità di trasmissione dati di 100 MBit/s a una lunghezza d'onda di 1310/1550 nm e una lunghezza di trasmissione massima di 20 km.

I vantaggi

- Conforme a MSA

Dati commerciali

Codice articolo	2702439
Pezzi/conf.	1 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	1 Pezzi
Codice vendita	DNN1ZS
Codice prodotto	DNN1ZS
GTIN	4055626189154
Peso per pezzo (confezione inclusa)	65 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	65 g
Numero tariffa doganale	85176200
Paese di origine	TW

FL SFP FE WDM20-SET - Modulo media

2702439

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2702439>



Set composto da

FL SFP FE WDM20-A - Modulo media

2702437

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2702437>



Componente SFP-WDM FastEthernet per la trasmissione fino max. 20 km con una lunghezza d'onda di 1310/1550 nm.

FL SFP FE WDM20-B - Modulo media

2702438

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2702438>



Componente SFP-WDM FastEthernet per la trasmissione fino a max. 20 km su una fibra con una lunghezza d'onda di 1550/1310 nm.

Dati tecnici

Dimensioni

Larghezza	13,7 mm
Altezza	8,95 mm
Lunghezza	56,5 mm

Note

Nota per l'utilizzo

Nota per l'utilizzo	Solo per l'uso industriale
---------------------	----------------------------

Indicazioni materiale

Materiale custodia	Metallo
--------------------	---------

Montaggio

Tipo di montaggio	Montaggio a innesto
Tipo di montaggio	Inserimento in SFP-Slot

Interfacce

FO Ethernet

Collegamento	LC
Velocità di trasmissione	100 MBit/s
Fisica di trasmissione	Fibre Singlemode
Lunghezza di trasmissione	20 km (Fibra di vetro 9/125)
Lunghezza d'onda	1310 nm / 1550 nm (TX) 1550 nm / 1310 nm (RX)
LED di segnalazione	a seconda della custodia Factoryline
Numero di canali	1 (LC Singlemode)

Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Modulo SFP
Tipo	Custodie Factoryline con SFP-Slot
Formato	SFP (Small Form-factor Pluggable)

Segnalazione

Segnalazione stato	tramite custodie Factoryline
--------------------	------------------------------

Caratteristiche elettriche

Corrente assorbita	300 mA
Potenza dissipata massima in condizioni nominali	1 W
Mezzo trasmissivo	FO

Alimentazione

Tensione di alimentazione	3,3 V (mediante switch Factoryline)
---------------------------	-------------------------------------

2702439

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2702439>

Collegamento alimentazione	Tramite Slot SFP
Max. corrente assorbita	300 mA
Corrente assorbita	300 mA

Condizioni ambientali e della vita elettrica

Condizioni ambientali

Grado di protezione	IP20
Temperatura ambiente (esercizio)	-40 °C ... 75 °C
Temperatura ambiente (stoccaggio/trasporto)	-40 °C ... 85 °C (senza condensa)
Temperatura della custodia	max. 85 °C (Funzionamento)

Normative e prescrizioni

Definizione norma	Sicurezza delle apparecchiature laser
Norme/disposizioni	IEC 60825

2702439

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2702439>

Omologazioni

🔗 To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2702439>



DNV GL

ID omologazione: TAA00000YV



LR

ID omologazione: LR22250919TA



NK

ID omologazione: TA24215M



BV

ID omologazione: 48146_B1 BV

BSH

ID omologazione: Nr. 966



RINA

ID omologazione: ELE014724XG001

ABS

ID omologazione: 21_2066186_1_PDA

2702439

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2702439>

Classifiche

ECLASS

ECLASS-13.0	19179090
-------------	----------

ETIM

ETIM 9.0	EC000310
----------	----------

UNSPSC

UNSPSC 21.0	43222600
-------------	----------

2702439

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2702439>

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 2026 © - 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