

1343388

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1343388

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.



Distributore, tipo: Modulo guida, grado di protezione: IP20, materiale: Metallo, tipo di connessione: Giunzione, uscita cavo: sopra e sotto, dimensioni custodia: 1, colore: grigio

Descrizione del prodotto

Scatola di distribuzione per guide DIN della serie FDX-20 senza cavi pigtail, dotata di 6 giunti ST/SC Duplex (ibridi) multimodali in metallo. Giuntura per protezione per giunzioni termoretraibili e a crimpare disponibili separatamente, su un supporto per la giunzione brevettato in lamiera d'acciaio rivestita a polvere. Possibilità di ingresso cavi mediante connessione a vite, disponibile dall'alto e dal basso.

Custodia da 2 pezzi, predisposta per il montaggio su guida DIN mediante adattatore posteriore. L'adattatore può essere montato anche lateralmente.

Fornitura:

Custodia per guide DIN con supporto per la giunzione integrato (montato), equipaggiata con 6 giunti ST/SC Duplex (ibridi), 1 giuntura, 1 pressacavi (M20 x 1,5)

I vantaggi

- Pannello comandi frontale intuitivo e pratica installazione nel quadro elettrico grazie al design universale dei prodotti
- · Montaggio su guida DIN flessibile, posizionabile in sei direzioni
- · Idoneità all'impiego industriale
- · Tempo di installazione ridotto grazie al Plug and Play
- · Assegnazione poli lineare e In-Line in un unico collegamento
- Connessione dati sicura e resistente grazie ai molteplici componenti testati
- Montaggio a scatto sulle comuni guide DIN NS 35/7,5 o NS 35/15
- · Velocità di trasmissione fino a 1000 Mbit/s

Dati commerciali

Codice articolo	1343388
Pezzi/conf.	1 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	1 Pezzi
Codice vendita	ABNGAB
Codice prodotto	ABNGAB
GTIN	4063151654795
Peso per pezzo (confezione inclusa)	790 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	627,06 g
Numero tariffa doganale	85367000
Paese di origine	DE



1343388

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1343388

Dati tecnici

N	ata
IV	CHE

С

aratteristiche articolo	
Tipo di prodotto	Box di distribuzione di rete
Serie	FDX 20 series
Tipo	Modulo guida
Piano d'inserimento	ST-Duplex
Numero uscite cavi	2
Numero di punti di connessione modulo	6
Numero degli slot	12
Tipo di collegamento a vite	M20 x 1,5
Coperchio di protezione	sì

I cavi pigtail devono essere acquistati separatamente

Caratteristiche elettriche

Istruzioni per l'ordine:

Mezzo trasmissivo	FO

sopra e sotto

Dati di collegamento

Uscita cavo

Tecnologia di connessione

Collegamento	Giunzione

Dimensioni

Larghezza	40 mm
Altezza	130 mm
Profondità	115 mm

Custodia

Spessore custodia	40 mm

Caratteristiche meccaniche

Diametro boccola	2,50 mm
------------------	---------

Indicazioni materiale

Colore	grigio
Classe di combustibilità a norma UL 94	V0
Materiale ferula	Ceramica Zirkonia
Materiale custodia	Metallo
Materiale superficie custodia	rivestimento con polveri, grigio

Cavo / linea

Tipo di cavo	Fibra di vetro
·	



1343388

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1343388

Diametro esterno conduttore	6 mm 12 mm
Diametro esterno conduttore	6 mm 12 mm
Resistenza all'olio	no
Resistenza alla fiamma	sì

Cavo in fibra ottica

Fibra	GOF
Tipo di fibra	Fibra ottica Multimode
Mezzo trasmissivo	FO

Caratteristiche meccaniche

Dati meccanici

Tipo di collegamento a vite	M20 x 1,5
Cicli di manovra	≥ 500

Condizioni ambientali e della vita elettrica

Condizioni ambientali

Grado di protezione	IP20 (secondo IEC 60529)
	IP20
Temperatura ambiente (esercizio)	-40 °C 85 °C (Categoria OPhd+)
Temperatura ambiente (stoccaggio/trasporto)	-40 °C 85 °C
Temperatura ambiente (montaggio)	0 °C 55 °C
Resistenza all'olio	no

Normative e prescrizioni

Resistenza alla fiamma	sì
Resistenza all'olio	no

Montaggio

Tipo di montaggio	Montaggio su guida DIN
Nota per il montaggio	Possibilità di collegamento flessibile dell'adattatore per guida DIN



1343388

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1343388

Classifiche

ECLASS

	ECLASS-12.0	19170113			
	ECLASS-13.0	19170113			
ETIM					
	ETIM 9.0	EC001130			
UNSPSC					
	UNSPSC 21.0	43223300			

1 apr 2025, 15:16 Pagina 4 (5)



1343388

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1343388

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