

1404799

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1404799

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 a Y, grado di protezione: IP65, numero poli: 5, materiale: Metallo, tipo di connessione: Giunto, colore: nero



Dati commerciali

Codice articolo	1404799
Pezzi/conf.	1 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	1 Pezzi
Codice vendita	ABNOIA
Codice prodotto	ABNOIA
Pagina del catalogo	Pagina 365 (C-2-2019)
GTIN	4046356321488
Peso per pezzo (confezione inclusa)	418,4 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	350,576 g
Numero tariffa doganale	85444290
Paese di origine	DE



1404799

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1404799

Dati tecnici

Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Box di distribuzione di rete
Tipo	Versione 14
Numero di poli	5
Piano d'inserimento	Power
Numero degli slot	2
Schermato	no

Caratteristiche elettriche

Tensione di dimensionamento (III/3)	24 V
Corrente nominale	16 A
Mezzo trasmissivo	Rame

Dati di collegamento

Tecnologia di connessione

Collegamento	Giunto
--------------	--------

Segnalazione

Segnalazione stato	no
Indicazione di stato disponibile	no

Indicazioni materiale

Colore	nero
Classe di combustibilità a norma UL 94	V0
Materiale custodia	Metallo
Guaina esterna, materiale	PVC
Materiale conduttore	Filo Cu nudo

Connettori

Connessione 1

Tipo	Maschio diritto MSTB
Tipo di bloccaggio	Push-Pull
Connessione 2	
Tipo	Connettore femmina diritto MSTB

Push-Pull

Cavo / linea

PVC grigio [PVC]

Tipo di bloccaggio

r vo grigio [r vo]	
Schermato	no
Peso della linea	242 kg/km



1404799

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1404799

Tipo di cavo	PVC grigio
Tipo cavo (sigla)	PVC
Diametro esterno conduttore	11,80 mm
Guaina esterna, materiale	PVC
Guaina esterna, colore	grigio RAL 7001
Materiale conduttore	Filo Cu nudo
Struttura conduttore tensione di alimentazione	50x 0,25 mm
Sezione del conduttore	5x 2,5 mm²
Tensione di alimentazione AWG	14
Materiale isolamento fili	PVC
Conduttore singolo, colore	blu, marrone, nero, grigio, verde/giallo
Cordatura intera	5 fili twistati longitudinalmente
Tensione nominale cavo	750 V
	1000 V (Installazione fissa protetta)
Tensione di prova cavo	4000 V
Resistenza di isolamento linea	> 0,2 MΩ*km
Raggio di piegatura minima, fisso	4 x D
Raggio di piegatura minima, flessibile	15 x D
Resistenza alla fiamma	secondo IEC 60332-1-2
Temperatura ambiente (esercizio)	-5 °C 70 °C (Cavi, posa mobile)
	-40 °C 80 °C (cavi, posa fissa)

Caratteristiche meccaniche

n			
l)atı	mecca	nıc	1

244 110004119.		
Cicli di manovra	≤ 100	

Condizioni ambientali e della vita elettrica

Condizioni ambientali

Grado di protezione	IP65
	IP67
	IP65
Temperatura ambiente (esercizio)	-40 °C 70 °C (cavi, posa fissa)
	-5 °C 70 °C (Cavi, posa mobile)
	connettore / connecttore femmina

Montaggio

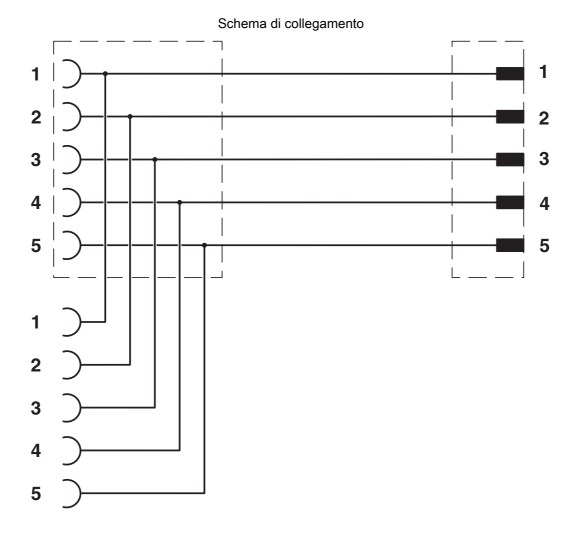
Tipo di montaggio	Montaggio a vite
Tipo di montaggio	Montaggio a vito



1404799

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1404799

Disegni





1404799

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1404799

Classifiche

ECLASS

	ECLASS-12.0	27440108		
	ECLASS-13.0	27440108		
ETIM				
	ETIM 9.0	EC002585		
	21111 0.0	20002000		
UNSPSC				
	UNSPSC 21.0	31251500		



1404799

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1404799

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