

1640757

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1640757

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.



Passaparete QUICKON, per il montaggio sulla parete esterna con fili lunghi 50 cm, 3 poli.

Dati commerciali

Codice articolo	1640757
Pezzi/conf.	10 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	10 Pezzi
Codice vendita	AF6HAA
Codice prodotto	AF6HAA
Pagina del catalogo	Pagina 17 (PC-2002)
GTIN	4017918177416
Peso per pezzo (confezione inclusa)	33,59 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	33,59 g
Numero tariffa doganale	85369010
Paese di origine	PL



1640757

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1640757

Dati tecnici

Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Passaparete	
Numero di poli	3	
Polarità	1, 2, 3	
Numero collegamenti	3	
Numero di connessioni per polo	1	
Schermato	no	
Caratteristiche di isolamento		
Categoria di sovratensione	III	
Grado d'inquinamento	3	

Dati di collegamento

Tecnologia di connessione

Frequenza di collegamento di una linea di sezione identica 10 (in caso di nuovo collegamento occorre eventualmente sostituire la guarnizione e la corona.)	Collegamento lato apparecchio	Fili singoli
	Frequenza di collegamento di una linea di sezione identica	,

Connessione conduttori

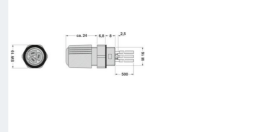
Sezione di collegamento flessibile	0,34 mm ² 0,75 mm ²
Sezione di collegamento rigido	0,34 mm² 0,75 mm²
Sezione di collegamento AWG	18 16
Coppia di serraggio Dado per raccordi	2,5 Nm
Coppia di serraggio Portacontatti	3,75 Nm
Coppia di serraggio Controdado	3,75 Nm
Apertura chiave Dado per raccordi	19 mm
Apertura chiave Portacontatti	19 mm

Piedinatura

Contatto colore (definizione del segnale) contatto (opzionale)	1 BN
	2 WH
	3 BU

Dimensioni

Disegno quotato





1640757

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1640757

Larghezza	19 mm
Altezza	19 mm
Lunghezza	41,3 mm

Caratteristiche elettriche

Tensione impulsiva di dimensionamento (III/3)	4 kV
Resistività di massa	< 3 mΩ
Tensione di dimensionamento (II/2)	320 V (con collare isolante)
Tensione di dimensionamento (III/2)	160 V (con collare isolante)
Tensione di dimensionamento (III/3)	160 V (con collare isolante)
Tensione nominale U _N	160 V AC
	160 V DC
Corrente nominale I _N	9 A

Indicazioni materiale

Colore (Custodia)	verde (RAL 6021)
Materiale Custodia	PA
Materiale Contatto	Lega di rame
Materiale Superficie contatti	Sn
Classe di combustibilità a norma UL 94	V0
Materiale, isolamento fili	PVC / PE

Cavo / linea

Lunghezza cavo	0,5 m
Struttura fili in conformità con VDE 0295 / Diametro minimo trefolo	Classe 2-6 // 0,34 mm²: 0,1 mm; 0,5 - 0,75 mm²: 0,15 mm
Diametro cavo isolamento compreso	2,5 mm
Polarità	1, 2, 3
Sezione delle linee	0,75 mm²

Montaggio

Tipo di montaggio	Montaggio anteriore M16
Nota per il montaggio	Per poter eseguire un nuovo collegamento dei cavi occorre tagliare quest'ultimo dall'ultimo punto di contatto. I componenti QUICKON possono essere estratti solo in assenza di carico/tensione.

Condizioni ambientali e della vita elettrica

Condizioni ambientali

Grado di protezione	IP65
	IP67
Resistenza agli urti	IK06
Temperatura ambiente (esercizio)	-25 °C 80 °C (Osservare le avvertenze del produttore del cavo.)
	-25 °C 50 °C (per collegamento linee. Osservare anche le avvertenze del produttore del cavo.)



1640757

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1640757

Temperatura per collegamento linee	-5 °C 50 °C

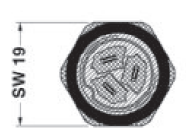


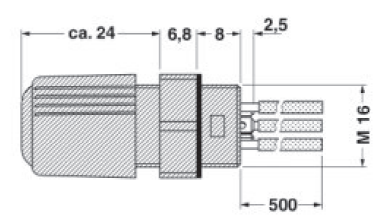
1640757

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1640757

Disegni

Disegno quotato







1640757

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1640757

Omologazioni

To download certificates, visit the product detail page: https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1640757

. 511	cUL Recognized ID omologazione: E118976					
		Tensione nominale U _N	Corrente nominale I _N	Sezione AWG	Sezione mm ²	
		250 V	6 A	-	-	

71	UL Recognized ID omologazione: E118976						
		Tensione nominale U_N	Corrente nominale I _N	Sezione AWG	Sezione mm ²		
		250 V	9 A	-	-		



1640757

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1640757

Classifiche

ECLASS

	ECLASS-13.0	27440602	
	ECLASS-12.0	27440602	
ETIM			
	ETIM 9.0	EC002566	
	JODG C		
Uľ	NSPSC		
	UNSPSC 21.0	39121500	



1640757

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1640757

Environmental product compliance

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%
EF3.0 Cambiamento climatico	
CO2e kg	0,22 kg CO2e

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