

1313310

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1313310

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.



Connettore per apparecchi anteriore, Serie di prodotti: PRC 20, colore: nero, numero poli: 3, sezione del conduttore min.: 0,5 mm², sezione del conduttore max.: 2,5 mm², tensione di dimensionamento: 400 V, corrente nominale: 20 A, Tipo di connessione: Connessione a vite, Tipo di connessione del contatto: Spina, Possibilità di impostazione per lo sbloccaggio: 1 con un utensile o 2 a mano, campo di applicazione: BUS

I vantaggi

- · Più spazio nella parte anteriore del dispositivo grazie alla trasmissione di correnti fino a 20 A in uno spazio ridotto
- Tecnologia di bloccaggio Duo-Unlock per una maggiore flessibilità di installazione e manutenzione
- · Utilizzo sicuro in condizioni ambientali estreme grazie a gradi di protezione e alla resistenza agli urti elevati
- Facile utilizzo grazie alla collaudata tecnologia a crimpare o a vite
- Codifica meccanica e a colori per una messa in produzione rapida e senza errori

Dati commerciali

Codice articolo	1313310	
Pezzi/conf.	1 Pezzi	
Quantità di ordinazione minima	1 Pezzi	
Codice vendita	ABLHAD	
Codice prodotto	ABLHAD	
GTIN	4063151563455	
Peso per pezzo (confezione inclusa)	39,8 g	
Peso per pezzo (confezione esclusa)	28,431 g	
Numero tariffa doganale	85366990	
Paese di origine	PL	



1313310

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1313310

Dati tecnici

Note

Istruzioni per l'ordine:	Possibilità di impostazione per lo sbloccaggio: 1 con un utensile o 2 a mano	
Nota per l'utilizzo	Le note per il montaggio sono descritte nelle istruzioni di installazione	

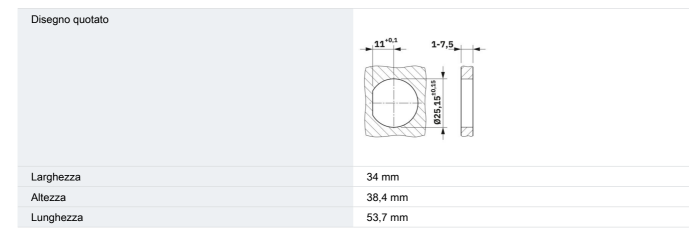
Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Passaparete	
Famiglia di prodotti	PRC 20	
Campo di applicazione	BUS	
Numero di poli	3	
Piano d'inserimento	2+PE	
Codifica	3-C4	

Caratteristiche di isolamento

Ш

Dimensioni



Caratteristiche elettriche

Tensione nominale ATD	400 V (III/2,00) a norma IEC 61984
	400 V AC (III/2,00) a norma IEC 61535
	600 V AC / DC (III/2,00) secondo UL 2238 / UL 2237
	500 V DC (III/2,00) a norma IEC 61535
Corrente nominale	20 A (con sezione del conduttore di 2,5 mm² a norma IEC 61535)

Indicazioni materiale

Colore (Custodia)	nero (RAL 9005)	
Materiale Custodia	PPE	
Materiale Portacontatti	PPE	



1313310

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1313310

Materiale Contatto	CuZn (Materiale dei contatti, Pb < 0.1)	
Classe di combustibilità a norma UL 94	V0	

Cavo / linea

Conduttore singolo, sezione trasversale	0,5 mm² 2,5 mm²	
Lunghezza del tratto da spelare dei fili singoli	10 mm (Posa anticipata del conduttore PE 8 mm)	
Assenza di alogeni	sì	

Condizioni ambientali e della vita elettrica

Condizioni ambientali

Grado di protezione	IP66	
	IP68 (2 m / 2 h)	
	IP69	
Categoria d'urto	IK08 (-25°C)	
Temperatura ambiente (esercizio)	-40 °C 85 °C (tenere conto del derating)	
Temperatura ambiente (stoccaggio/trasporto)	-40 °C 70 °C	
Temperatura ambiente (montaggio)	-5 °C 85 °C	

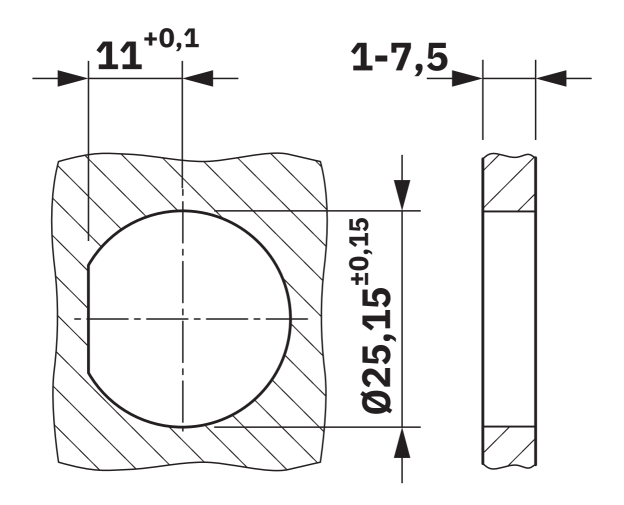


1313310

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1313310

Disegni

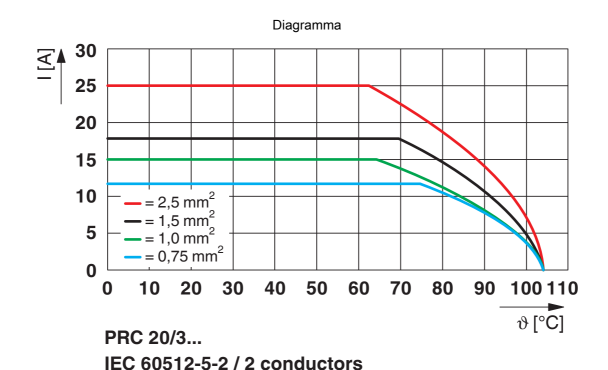
Disegno quotato



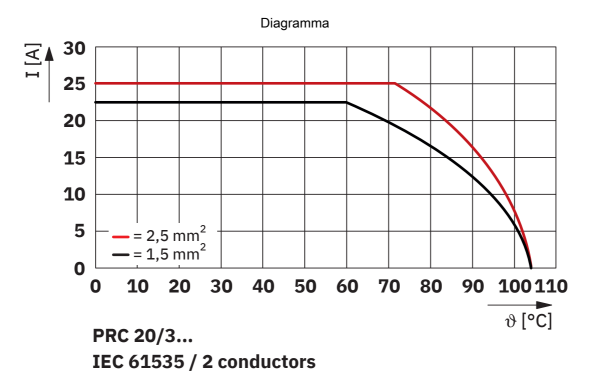


1313310

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1313310



Declassamento



Declassamento



1313310

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1313310

Omologazioni

To download certificates, visit the product detail page: https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1313310

UL Listed ID omologazione: E221474-20240312					
		Tensione nominale U _N	Corrente nominale I _N	Sezione AWG	Sezione mm²
		600 V	20 A	-	20 - 14

CUL Listed ID omologazione: E221474-20240312					
		Tensione nominale U _N	Corrente nominale I _N	Sezione AWG	Sezione mm ²
		600 V	20 A	20 - 14	-

Omologazione marchio VDE ID omologazione: 318813-TL3-1				
	Tensione nominale U _N	Corrente nominale I _N	Sezione AWG	Sezione mm ²
	500 V	20 A	-	0,5 - 2,5



1313310

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1313310

Classifiche

ECLASS

ECLASS-12.0	27440116
ECLASS-13.0	27440602

ETIM

|--|



1313310

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1313310

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)	Triphenyl phosphate(n. CAS: 115-86-6)
SCIP	342fcd4c-4e9c-4717-820f-3274480343c1

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