

1088681

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1088681

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, per connettori, product family: IPD, tipo di connessione: Connessione Push-in, numero poli: 2+PE, M25, Spina, 0,5 mm<sup>2</sup> ... 2,5 mm<sup>2</sup>, 500 V, 20 A, PA, nero, codifica: P

## I vantaggi

- · Distribuzione di alimentazione semplice, poiché i componenti sono collegati direttamente alla rete
- · Cablaggio semplice e veloce sul campo grazie alla connessione Push-Lock
- · Installazioni affidabili in ambienti difficili grazie ai gradi di protezione IP66, IP68, IP69K su tutto il sistema
- Bloccaggio sicuro e senza utensili anche in situazioni di installazione particolarmente difficili
- · Messa in servizio rapida grazie ai gruppi di cavi preassemblati

#### Dati commerciali

Codice articolo	1088681
Pezzi/conf.	1 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	1 Pezzi
Codice vendita	AF6LAA
Codice prodotto	AF6LAA
GTIN	4055626890975
Peso per pezzo (confezione inclusa)	36,9 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	35 g
Numero tariffa doganale	85366990
Paese di origine	CN



1088681

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1088681

## Dati tecnici

#### Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Passaparete		
Famiglia di prodotti	IPD		
Numero di poli	3		
Piano d'inserimento	2+PE		
Polarità	L, N, PE		
Numero di connessioni per polo	1		
Esecuzione	per connettori		
Codifica	Р		
Caratteristiche di isolamento			
Categoria di sovratensione	III		
Grado d'inquinamento	3		

## Dati di collegamento

#### Tecnologia di connessione

Collegamento lato apparecchio	Connessione Push-in			
Connessione conduttori				
Sezione di collegamento flessibile	0,5 mm² 2,5 mm²			
Sezione di collegamento rigido	0,5 mm² 2,5 mm²			
Sezione di collegamento con capocorda	0,5 mm <sup>2</sup> 2,5 mm <sup>2</sup>			
Sezione di collegamento AWG	20 14			

#### Dimensioni

Disegno quotato	43,5
Larghezza	33 mm
Altezza	33 mm
Lunghezza	43,5 mm

### Caratteristiche elettriche

Tensione impulsiva di dimensionamento (III/3)	6 kV
Corrente nominale	20 A
Tensione di dimensionamento (III/3)	500 V
Tensione nominale U <sub>N</sub>	500 V AC
	500 V DC
Corrente nominale I <sub>N</sub>	20 A



1088681

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1088681

### Caratteristiche meccaniche

#### Dati meccanici

Cicli di manovra	50 (IP66/IP68/IP69K)
	100 (IP66)

#### Indicazioni materiale

Colore (Custodia)	nero (RAL 9005)
Materiale Custodia	PA
Materiale Guarnizione	EPDM
Classe di combustibilità a norma UL 94	V0
Materiale contatto	Cu
Materiale superficie contatti	Ni/Ag/Sn

### Cavo / linea

Polarità	L, N, PE
----------	----------

## Montaggio

Tipo di montaggio	M25

### Condizioni ambientali e della vita elettrica

#### Condizioni ambientali

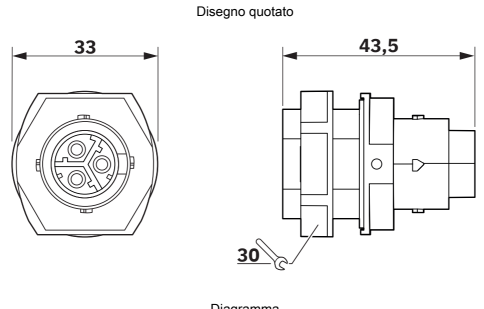
Grado di protezione	IP66	
	IP68 (2 m / 24 h)	
	IP69K	
	Protezione delle dita anche quando il connettore non è inserito nella controparte (IP2X)	
Resistenza agli urti	IK07	
Temperatura ambiente (esercizio)	-30 °C 100 °C	
Temperatura per collegamento linee	-5 °C 50 °C	
Temperatura ambiente (stoccaggio/trasporto)	-30 °C 100 °C	
Resistenza ai raggi UV	sì	



https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1088681



## Disegni



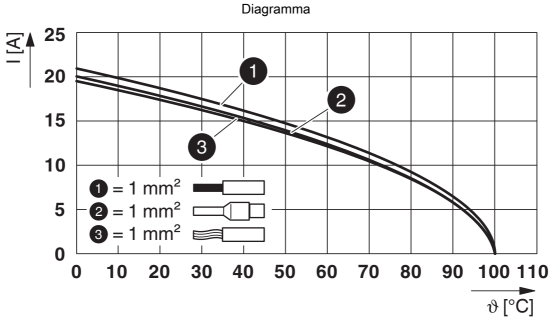


Diagramma di derating per 1,0 mm<sup>2</sup>



1088681

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1088681

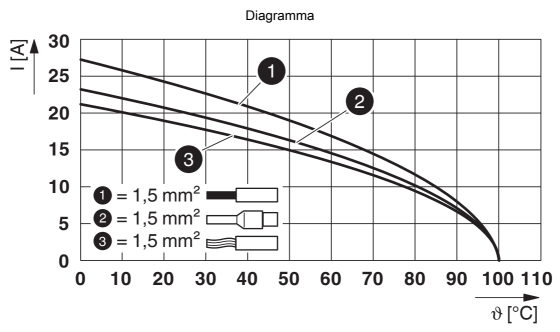


Diagramma di derating per 1,5 mm<sup>2</sup>

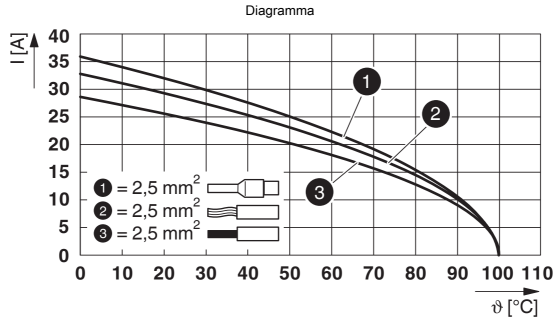


Diagramma di derating per 2,5 mm<sup>2</sup>



1088681

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1088681

## Omologazioni

To download certificates, visit the product detail page: https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1088681



#### Omologazione marchio VDE

ID omologazione: 40059408

CULus Listed ID omologazione: E468743				
	Tensione nominale U <sub>N</sub>	Corrente nominale I <sub>N</sub>	Sezione AWG	Sezione mm²
Solo conduttori rigidi	600 V	20 A	- 14	-
a più fili con puntalino	600 V	20 A	- 14	-



1088681

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1088681

## Classifiche

### **ECLASS**

	ECLASS-12.0	27440602		
	ECLASS-13.0	27440602		
ETIM				
	ETIM 9.0	EC002566		
UNSPSC				
	UNSPSC 21.0	39121500		



1088681

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1088681

## 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