

1689886

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1689886

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.

Inserto portacontatti D-SUB, grandezza linguetta 3, con 25 contatti di segnale, tipo contatto femmina, per montaggio su c.s., angolato, fissaggio mediante filettatura M3 e perni a saldare, per telai da incasso VS-25-...



## I vantaggi

- Connessione D-SUB 25
- Compatibile con custodia protettiva IP67 e telaio di montaggio
- · Montaggio estremamente semplice

#### Dati commerciali

Codice articolo	1689886
Pezzi/conf.	25 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	25 Pezzi
Codice vendita	ABNCAB
Codice prodotto	ABNCAB
Pagina del catalogo	Pagina 211 (C-2-2013)
GTIN	4017918914288
Peso per pezzo (confezione inclusa)	23,9 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	19,8 g
Numero tariffa doganale	85366990
Paese di origine	DE



1689886

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1689886

## Dati tecnici

#### Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Inserto contatti
Tipo	D-SUB
Numero di poli	25
Piano d'inserimento	D-SUB
Numero degli slot	1
Esecuzione	Connettore femmina
Schermato	sì

#### Caratteristiche di isolamento

Categoria di sovratensione	III
Grado d'inquinamento	2

#### Caratteristiche elettriche

Tensione di dimensionamento a norma IEC 61076-2-101	400 V
Tensione di dimensionamento (III/3)	125 V
Tensione impulsiva di dimensionamento	1 kV
Corrente nominale	5 A (a 20 °C)
Tensione di prova	1200 V
Mezzo trasmissivo	Rame
Trasmissione di potenza	Potenza

## Dati di collegamento

Collegamento	Contatti a saldatura ad onde
--------------	------------------------------

### Dimensioni

Larghezza	21,7 mm
Altezza	17,6 mm
Lunghezza	53,42 mm

### Indicazioni materiale

Classe di combustibilità a norma UL 94	V0
Materiale custodia	Metallo
Materiale superficie custodia	metallizzato
Materiale contatto	Lega di rame
Materiale superficie contatti	Oro
Materiale inserto portacontatti	PBT-GF

### Caratteristiche meccaniche

#### Dati meccanici

Cicli di manovra	≥ 50
Forza d'inserzione per ogni contatto segnale	≤ 3,40 N



1689886

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1689886

### Condizioni ambientali e della vita elettrica

#### Condizioni ambientali

Grado di protezione	IP20
Temperatura ambiente (esercizio)	-55 °C 125 °C

## Montaggio

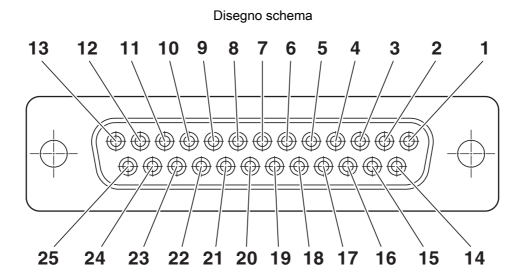
Tipo di montaggio	Montaggio a vite
-------------------	------------------



1689886

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1689886

# Disegni

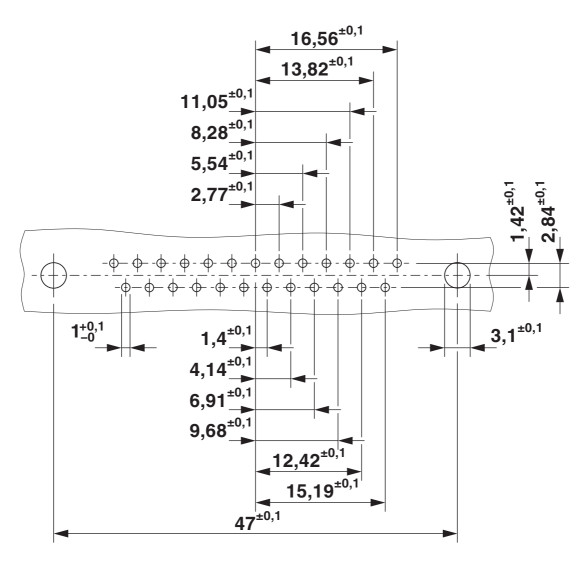




1689886

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1689886

Dima di forat./geometria di pad di saldat.



Dima di foratura



1689886

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1689886

# Omologazioni

To download certificates, visit the product detail page: https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1689886



**UL Recognized** 

ID omologazione: E118976



1689886

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1689886

# Classifiche

### **ECLASS**

	ECLASS-12.0	27440223
	ECLASS-13.0	27440302
ETIM		
	ETIM 9.0	EC001132
U	NSPSC	
	UNSPSC 21.0	39121400



1689886

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1689886

## Environmental product compliance

#### EU RoHS

Sì
6(a), 6(a)-I, 6(c)
EFUP-50
Una tabella per la dichiarazione China RoHS in base allarticolo è disponibile nellarea di download di ciascun articolo alla voce "Dichiarazione del produttore". Per tutti gli articoli con EFUP-E non viene allestita né richiesta alcuna tabella per la dichiarazione China RoHS.
Lead(n. CAS: 7439-92-1)
ac300ac7-0746-4c86-a4f9-2b0742591424

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