

1405361

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1405361>

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.



Telaio da incasso RJ45, IP 67, per bloccaggio Push-pull, metallo, per sistema Freenet, per sezione di montaggio rettangolare, con guarnizione, senza viti di fissaggio, inserto connettore femmina-connettore femmina incluso

## Dati commerciali

Codice articolo	1405361
Pezzi/conf.	1 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	1 Pezzi
Codice vendita	ABNODB
Codice prodotto	ABNODB
GTIN	4046356419932
Peso per pezzo (confezione inclusa)	44,3 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	44,3 g
Numero tariffa doganale	85366990
Paese di origine	DE

## Dati tecnici

### Note

Note generali	Questo prodotto soddisfa le direttive PROFINET Cabling e Interconnection Technology Guideline for PROFINET, Version 2.00, Order No: 2.252, capitolo 8.2 Connectors for Outside Environment (Balanced cabling) e capitolo 13 Application specific Cabling and Interconnection Technology (AIDA)
---------------	--

### Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Telaio di montaggio
Applicazione	Freenet
Tipo	Versione 14
Numero di poli	8
Piano d'inserimento	RJ45
Numero degli slot	2
Esecuzione	RJ45

### Caratteristiche elettriche

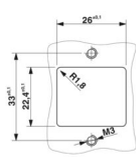
Tensione di dimensionamento (III/3)	72 V (DC)
Mezzo trasmissivo	Rame

### Dati di collegamento

#### Tecnologia di connessione

Collegamento	Push-Pull
--------------	-----------

### Dimensioni

Disegno quotato	
Larghezza	29,5 mm
Altezza	42 mm
Lunghezza	62,9 mm

### Indicazioni materiale

Colore	argento
Materiale	Metallo
Classe di combustibilità a norma UL 94	V0
Materiale custodia	Metallo
Materiale superficie custodia	nichelato
Materiale superficie contatti	Au/Ni

1405361

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1405361>

## Condizioni ambientali e della vita elettrica

### Condizioni ambientali

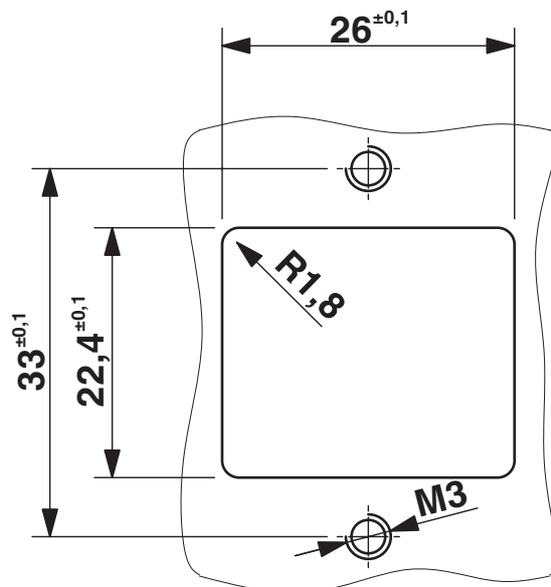
Grado di protezione	IP65/IP67
---------------------	-----------

## Montaggio

Tipo di montaggio	Montaggio a parete
-------------------	--------------------

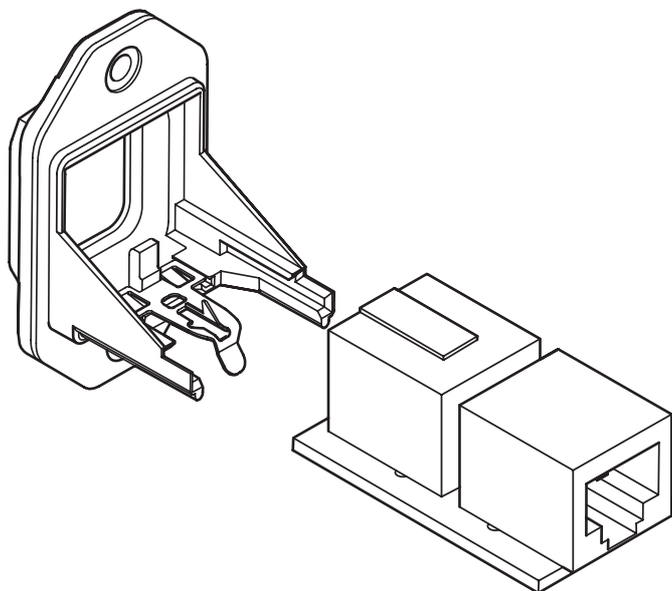
## Disegni

Disegno quotato

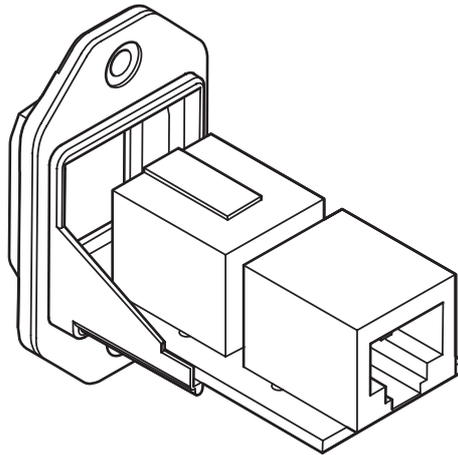


Dima di foratura:

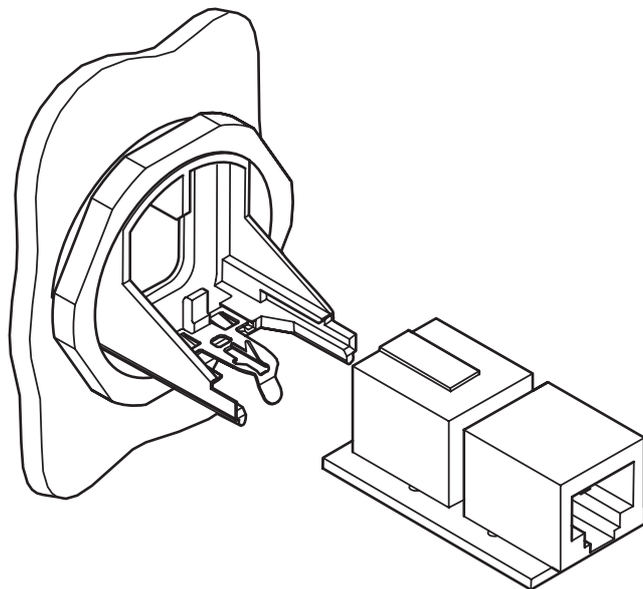
Disegno schema



Disegno schema



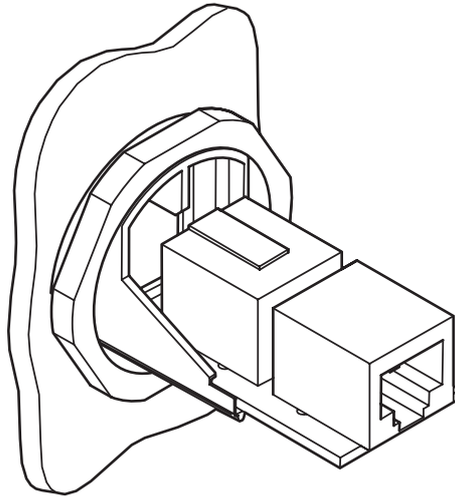
Disegno schema



1405361

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1405361>

Disegno schema



1405361

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1405361>

## Classifiche

### ECLASS

ECLASS-12.0	27440210
ECLASS-13.0	27440210

### ETIM

ETIM 9.0	EC002310
----------	----------

### UNSPSC

UNSPSC 21.0	39121400
-------------	----------

1405361

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1405361>

## 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](mailto:info_it@phoenixcontact.com)