

# CUC-V04-BU-90 - Inserto connettori femmina RJ45



1407408

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1407408>

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 connettori femmina RJ45, tipo: RJ45, IP20, grado di protezione: IP20, numero poli: 8, CAT5, materiale: Lega di rame, tipo di connessione: Attacco a saldare, Ethernet

## Dati commerciali

Codice articolo	1407408
Pezzi/conf.	1 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	1 Pezzi
Nota	Produzione su ordinazione (non è possibile effettuare resi)
Codice vendita	ABNABB
Codice prodotto	ABNADA
GTIN	4046356772280
Peso per pezzo (confezione inclusa)	6,3 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	6,3 g
Numero tariffa doganale	85366990
Paese di origine	DE

1407408

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1407408>

## Dati tecnici

### Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Connettore dati (lato dispositivo)
Tipo	femmina
Tipo sensore	Ethernet
Numero di poli	8
Piano d'inserimento	RJ45

### Caratteristiche elettriche

Tensione di dimensionamento (III/3)	125 V
Tensione impulsiva di dimensionamento	125 V
Corrente nominale	1,5 A
Tensione nominale $U_N$	48 V
Corrente nominale $I_N$	1,5 A

### Dati di collegamento

#### Tecnologia di connessione

Collegamento	Attacco a saldare
--------------	-------------------

### Dimensioni

Larghezza	16 mm
Altezza	15 mm
Lunghezza	19 mm

### Indicazioni materiale

Classe di combustibilità a norma UL 94	V0
Materiale custodia	Lega di rame

### Caratteristiche meccaniche

#### Dati meccanici

Cicli di manovra	$\geq 750$
------------------	------------

### Condizioni ambientali e della vita elettrica

#### Condizioni ambientali

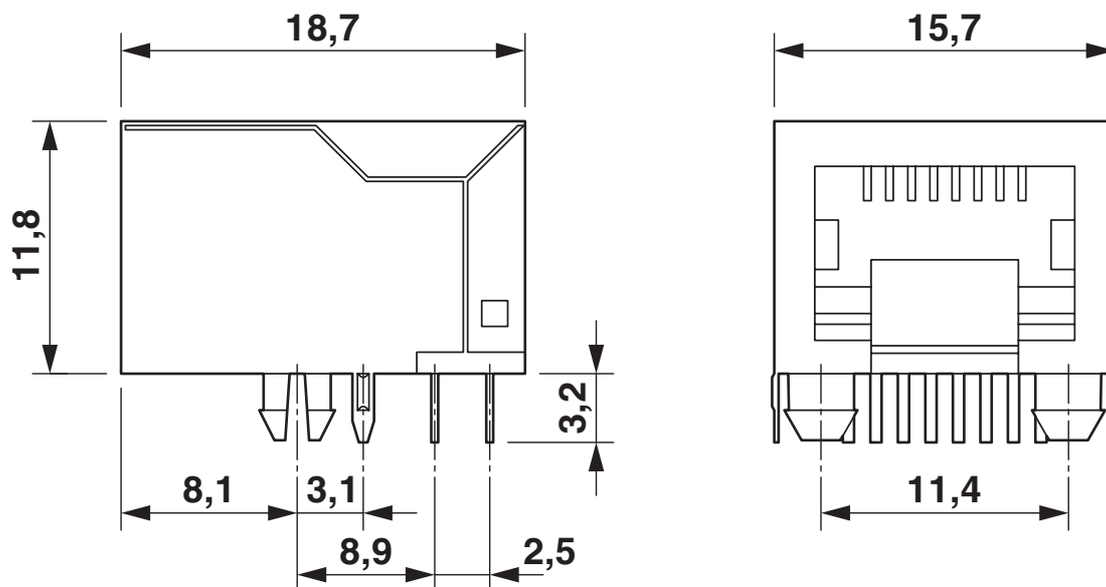
Grado di protezione	IP20
	IP20
Temperatura ambiente (esercizio)	-40 °C ... 70 °C
Temperatura ambiente (stoccaggio/trasporto)	-40 °C ... 70 °C

### Normative e prescrizioni

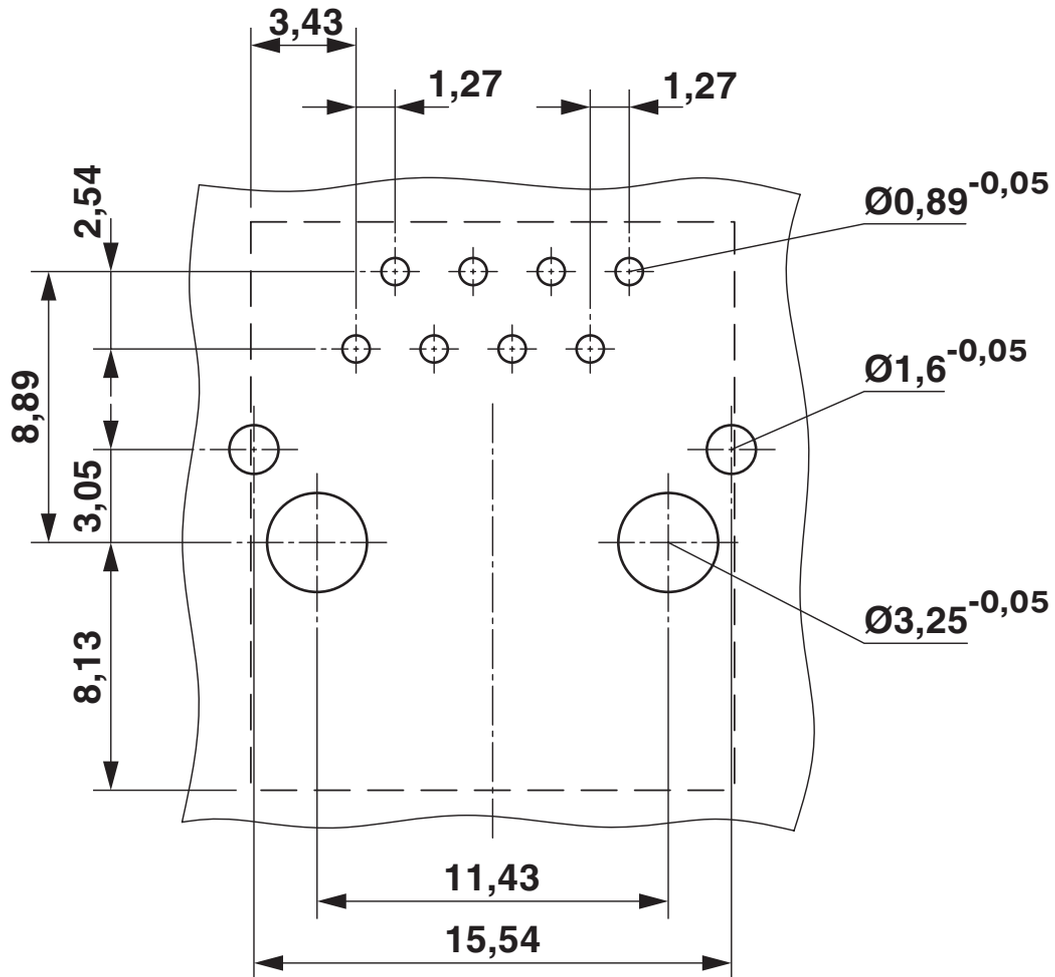
Norme/disposizioni	IEC 60603-7
--------------------	-------------

Disegni

Disegno quotato



Dima di forat./geometria di pad di saldat.



# CUC-V04-BU-90 - Insetto connettori femmina RJ45



1407408

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1407408>

## Classifiche

### ECLASS

ECLASS-13.0	27460201
-------------	----------

1407408

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1407408>

## 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)