

TMCP SOCKET M - Custodia a zoccolo



0916589

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0916589>

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.

Pres a componibile, bipolare, per 2 interruttori di protezione unipolari



I vantaggi

- Installazione veloce con interventi di cablaggio ridotti grazie alla possibilità di creare ponticellamenti
- Espandibile in qualsiasi momento grazie alla struttura modulare
- Montaggio automatico di una segnalazione remota collettiva grazie al sistema di segnalazione a distanza integrato

Dati commerciali

Codice articolo	0916589
Pezzi/conf.	10 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	10 Pezzi
Codice vendita	CLA191
Codice prodotto	CLA191
Pagina del catalogo	Pagina 384 (C-4-2019)
GTIN	4017918600921
Peso per pezzo (confezione inclusa)	108,2 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	97 g
Numero tariffa doganale	85366990
Paese di origine	DE

Dati tecnici

Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Elemento base
Tipo	Custodia a zoccolo
Numero collegamenti	2
Numero di file	1

Caratteristiche di isolamento

Grado d'inquinamento	2
----------------------	---

Caratteristiche elettriche

Tipo di fusibile	Macchina
Tensione impulsiva di dimensionamento	2,5 kV
Potenza dissipata massima in condizioni nominali	0 VA

Note generali

Tensione di esercizio	433 V (AC)
Corrente nominale I_N	50 A (Ingresso LINE)
	25 A (Uscita LOAD)
Tensione nominale	433 V (AC)
	65 V (DC)
Tensione d'isolamento nominale U_i	1500 V
Corr. di dimensionam. I_N	50 A
Tensione impulsiva di dimensionamento	2,5 kV
Modo di azionamento	Contatto normalmente chiuso e contatto aperto a riposo

Contatto ausiliario

Denominazione collegamento	Ingresso
Tensione d'esercizio massima I_{max} DC	65 V
Tensione d'esercizio massima I_{max} AC	250 V (AC)
Corrente d'esercizio massima I_{max}	10 A (Ingresso)

Contatto ausiliario

Denominazione collegamento	Uscita
Tensione d'esercizio massima I_{max} DC	65 V (DC)
Tensione d'esercizio massima I_{max} AC	250 V (AC)
Corrente d'esercizio massima I_{max}	1 A

Reset

Tensione d'ingresso	24 V (Fronte discendente)
---------------------	---------------------------

Dati di collegamento

Collegamento	Connessione a molla
--------------	---------------------

Ingresso

TMCP SOCKET M - Custodia a zoccolo



0916589

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0916589>

Collegamento	Connessione a molla
Lunghezza del tratto da spelare	15 mm
Sezione conduttore flessibile min.	1,5 mm ²
Sezione conduttore flessibile max.	10 mm ²
Sezione conduttore rigido min.	1,5 mm ²
Sezione conduttore rigido max.	10 mm ²

Uscita

Collegamento	Connessione a molla
Lunghezza del tratto da spelare	12 mm
Sezione conduttore flessibile min.	0,25 mm ²
Sezione conduttore flessibile max.	4 mm ²
Sezione conduttore rigido min.	0,25 mm ²
Sezione conduttore rigido max.	4 mm ²

Livello del segnale

Collegamento	Connessione a molla
Lunghezza del tratto da spelare	10 mm
Sezione conduttore flessibile min.	0,25 mm ²
Sezione conduttore flessibile max.	2,5 mm ²
Sezione conduttore rigido min.	0,25 mm ²
Sezione conduttore rigido max.	2,5 mm ²

Livello del segnale

Collegamento	Connessione a molla
Lunghezza del tratto da spelare	10 mm
Sezione conduttore flessibile min.	0,25 mm ²
Sezione conduttore flessibile max.	1,5 mm ²
Sezione conduttore rigido min.	0,25 mm ²
Sezione conduttore rigido max.	1,5 mm ²

Dimensioni

Larghezza	25 mm
Altezza	115 mm
Altezza NS 35/15	118 mm
Altezza NS 35/7,5	110,5 mm
Profondità	110,5 mm

Indicazioni materiale

Colore	nero (RAL 9005)
Classe di combustibilità a norma UL 94	V0
Materiale isolante	PA-F

Caratteristiche meccaniche

Dati meccanici

TMCP SOCKET M - Custodia a zoccolo



0916589

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0916589>

Parete laterale aperta	Si
------------------------	----

Montaggio

Tipo di montaggio	Guida di supporto: 35 mm
-------------------	--------------------------

TMCP SOCKET M - Custodia a zoccolo



0916589

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0916589>

Omologazioni

🔗 To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0916589>



cUL Recognized

ID omologazione: FILE E 337423



UL Recognized

ID omologazione: FILE E 337423



EAC

ID omologazione: EAC-Zulassung



EAC

ID omologazione: RU C-DE.A*30.B01546

TMCP SOCKET M - Custodia a zoccolo



0916589

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0916589>

Classifiche

ECLASS

ECLASS-12.0	27141116
ECLASS-13.0	27140492

ETIM

ETIM 9.0	EC002936
----------	----------

UNSPSC

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

TMCP SOCKET M - Custodia a zoccolo



0916589

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0916589>

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