

# TMCP CONNECT LR - Piastra terminale



0916592

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0916592>

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.

Piastra terminale



## Dati commerciali

Codice articolo	0916592
Pezzi/conf.	3 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	3 Pezzi
Codice vendita	CLA19Z
Codice prodotto	CLA19Z
Pagina del catalogo	Pagina 384 (C-4-2019)
GTIN	4017918600914
Peso per pezzo (confezione inclusa)	43,7 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	39 g
Numero tariffa doganale	85366990
Paese di origine	DE

# TMCP CONNECT LR - Piastra terminale



0916592

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0916592>

## Dati tecnici

### Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Piastra terminale
Tipo	Coperchio

### Indicazioni materiale

Colore	nero (RAL 9005)
--------	-----------------

### Dimensioni

Altezza NS 35/7,5	46 mm
-------------------	-------

# TMCP CONNECT LR - Piastra terminale



0916592

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0916592>

## Omologazioni

📄 To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0916592>



**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

0916592

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0916592>

## Classifiche

### ECLASS

ECLASS-12.0	27141192
ECLASS-13.0	27141192

### ETIM

ETIM 9.0	EC004592
----------	----------

### UNSPSC

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

## 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%
---	---