

# MSTB-SET/EMUG 45- 8REL - Set di connettori



1780251

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1780251>

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.



Set di spine COMBICON con inserzione parallela all'asse del conduttore

## Dati commerciali

Codice articolo	1780251
Pezzi/conf.	1 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	1 Pezzi
Nota	Produzione su ordinazione (non è possibile effettuare resi)
Codice vendita	AAHGAD
Codice prodotto	AAHGAD
GTIN	4017918040819
Peso per pezzo (confezione inclusa)	53 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	49,486 g
Numero tariffa doganale	85369010
Paese di origine	DE

# MSTB-SET/EMUG 45- 8REL - Set di connettori



1780251

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1780251>

## Dati tecnici

### Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Set di connettori
Famiglia di prodotti	SET
Numero di poli	1
Passo	0 mm

### Dimensioni

Passo	0 mm
-------	------

# MSTB-SET/EMUG 45- 8REL - Set di connettori



1780251

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1780251>

## Classifiche

### ECLASS

ECLASS-15.0	27469090
ECLASS-15.0	27469090

### ETIM

ETIM 9.0	EC002943
----------	----------

### UNSPSC

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

# MSTB-SET/EMUG 45- 8REL - Set di connettori



1780251

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1780251>

## 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)