

STG-MTN 1,0-2,5 CUFE2 LU - Contatto a crimpare



3208074

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/3208074>

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.



Contatto femmina modulare, viene inserito nella custodia della spina PCC o HCC dopo la crimpatura del conduttore, per conduttori da 1,0 mm² ... 2,5 mm²

Dati commerciali

| | |
|-------------------------------------|---------------|
| Codice articolo | 3208074 |
| Pezzi/conf. | 3.500 Pezzi |
| Quantità di ordinazione minima | 3.500 Pezzi |
| Codice vendita | AACCEG |
| Codice prodotto | AACCEG |
| GTIN | 4046356166584 |
| Peso per pezzo (confezione inclusa) | 0,76 g |
| Peso per pezzo (confezione esclusa) | 0,76 g |
| Numero tariffa doganale | 85369010 |
| Paese di origine | CZ |

STG-MTN 1,0-2,5 CUFE2 LU - Contatto a crimpare



3208074

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/3208074>

Dati tecnici

Caratteristiche articolo

| | |
|----------------------|------------|
| Tipo di prodotto | Connettore |
| Famiglia di prodotti | MSTBC-MT |
| Passo | 0 mm |

Dimensioni

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

Indicazioni materiale

| | |
|---------------------|-----------|
| Superficie contatti | Stagno Sn |
|---------------------|-----------|

STG-MTN 1,0-2,5 CUFE2 LU - Contatto a crimpare



3208074

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/3208074>

Classifiche

ECLASS

| | |
|-------------|----------|
| ECLASS-13.0 | 27469090 |
| ECLASS-12.0 | 27469090 |

ETIM

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

UNSPSC

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

STG-MTN 1,0-2,5 CUFE2 LU - Contatto a crimpare



3208074

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/3208074>

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