

SCREW M3X10 H1L - Kit di viti



1209790

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1209790>

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.

Viti



Dati commerciali

| | |
|-------------------------------------|---|
| Codice articolo | 1209790 |
| Pezzi/conf. | 100 Pezzi |
| Quantità di ordinazione minima | 100 Pezzi |
| Nota | Produzione su ordinazione (non è possibile effettuare resi) |
| Codice vendita | AARZZA |
| Codice prodotto | AARZZA |
| GTIN | 4063151282004 |
| Peso per pezzo (confezione inclusa) | 0,7 g |
| Peso per pezzo (confezione esclusa) | 0,698 g |
| Numero tariffa doganale | 73181558 |
| Paese di origine | CN |

SCREW M3X10 H1L - Kit di viti



1209790

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1209790>

Dati tecnici

Caratteristiche articolo

| | |
|----------------------|-----------------|
| Tipo di prodotto | Contatto a vite |
| Famiglia di prodotti | Accessori |

Indicazioni materiale

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

Informazioni sull'imballaggio

| | |
|------------|--------------------------|
| Confezione | confezionato nel cartone |
|------------|--------------------------|

SCREW M3X10 H1L - Kit di viti



1209790

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1209790>

Classifiche

ECLASS

| | |
|-------------|----------|
| ECLASS-15.0 | 27469090 |
| ECLASS-13.0 | 27469090 |

ETIM

| | |
|-----------|----------|
| ETIM 10.0 | EC002943 |
|-----------|----------|

UNSPSC

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

SCREW M3X10 H1L - Kit di viti



1209790

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1209790>

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% |
|---|---|

EF3.1 Cambiamento climatico

| | |
|---------|---------------|
| CO2e kg | 0,001 kg CO2e |
|---------|---------------|

Phoenix Contact 2026 © - 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