

# WP-CN BRASS M25 - Controdado



3241149

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/3241149>

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.

Controdado, per filettatura M25, colore: argento



## I vantaggi

- I controdadi in ottone sono utilizzati per il fissaggio dei raccordi a vite dei tubi di protezione, in caso di fori senza filettatura.
- Filettatura metrica secondo EN 50262

## Dati commerciali

|                                     |               |
|-------------------------------------|---------------|
| Codice articolo                     | 3241149       |
| Pezzi/conf.                         | 100 Pezzi     |
| Quantità di ordinazione minima      | 100 Pezzi     |
| Codice vendita                      | AF7DSA        |
| Codice prodotto                     | AF7DSA        |
| GTIN                                | 4046356785556 |
| Peso per pezzo (confezione inclusa) | 8,6 g         |
| Peso per pezzo (confezione esclusa) | 8,6 g         |
| Numero tariffa doganale             | 73181900      |
| Paese di origine                    | DE            |

# WP-CN BRASS M25 - Controdado



3241149

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/3241149>

## Dati tecnici

### Caratteristiche articolo

|                     |             |
|---------------------|-------------|
| Tipo di prodotto    | Dado piatto |
| Tipo di filettatura | M25         |

### Dimensioni

|                                    |        |
|------------------------------------|--------|
| Altezza                            | 3,5 mm |
| Tipo filettatura lato collegamenti | M25    |

### Indicazioni materiale

|           |                   |
|-----------|-------------------|
| Materiale | Ottone, nichelato |
|-----------|-------------------|

### Condizioni ambientali e della vita elettrica

#### Condizioni ambientali

|                                  |                   |
|----------------------------------|-------------------|
| Temperatura ambiente (esercizio) | -40 °C ... 200 °C |
|----------------------------------|-------------------|

# WP-CN BRASS M25 - Controdado



3241149

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/3241149>

## Classifiche

### ECLASS

|             |          |
|-------------|----------|
| ECLASS-13.0 | 27140807 |
| ECLASS-15.0 | 27140807 |

### ETIM

|           |          |
|-----------|----------|
| ETIM 10.0 | EC003608 |
|-----------|----------|

### UNSPSC

|             |          |
|-------------|----------|
| UNSPSC 21.0 | 31161700 |
|-------------|----------|

## Environmental product compliance

### EU RoHS

|   |      |
|---|------|
| Soddisfa i requisiti della direttiva RoHS | Sì   |
| con eccezione delle deroghe, se note      | 6(c) |

### China RoHS

|  |   |
|--|---|
| Environment friendly use period (EFUP) | EFUP-50   |
|  | Una tabella per la dichiarazione China RoHS in base all'articolo è disponibile nell'area di download di ciascun articolo alla voce "Dichiarazione del produttore". Per tutti gli articoli con EFUP-E non viene allestita né richiesta alcuna tabella per la dichiarazione China RoHS. |

### EU REACH SVHC

|   |                                      |
|---|--------------------------------------|
| Avviso di sostanza candidata REACH (n. CAS) | Lead(n. CAS: 7439-92-1)              |
| SCIP  | b8c5b402-e7e3-4f59-9014-62a4ab1db909 |