

# WP-CN PA M20 BK - Controdado



3241234

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/3241234>

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 M20, colore: nero



## I vantaggi

- I controdadi in poliammide sono utilizzati per il fissaggio dei raccordi a vite dei tubi di protezione, in caso di fori senza filettatura.

## Dati commerciali

|                                     |               |
|-------------------------------------|---------------|
| Codice articolo                     | 3241234       |
| Pezzi/conf.                         | 100 Pezzi     |
| Quantità di ordinazione minima      | 100 Pezzi     |
| Codice vendita                      | AF7DSA        |
| Codice prodotto                     | AF7DSA        |
| GTIN                                | 4046356868143 |
| Peso per pezzo (confezione inclusa) | 2,29 g        |
| Peso per pezzo (confezione esclusa) | 2,257 g       |
| Numero tariffa doganale             | 39269097      |
| Paese di origine                    | DE            |

3241234

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/3241234>

## Dati tecnici

### Caratteristiche articolo

|                     |             |
|---------------------|-------------|
| Tipo di prodotto    | Dado piatto |
| Tipo di filettatura | M20         |

### Dimensioni

|                                    |      |
|------------------------------------|------|
| Altezza                            | 6 mm |
| Tipo filettatura lato collegamenti | M20  |

### Indicazioni materiale

|           |  |
|-----------|--|
| Materiale | Poliammide rinforzata con fibra di vetro |
|-----------|--|

### Condizioni ambientali e della vita elettrica

#### Condizioni ambientali

|                                  |                   |
|----------------------------------|-------------------|
| Temperatura ambiente (esercizio) | -40 °C ... 100 °C |
|----------------------------------|-------------------|

3241234

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/3241234>

## 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, 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%