

CA-000000080DN - Custodia per connettore circolare



1621408

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1621408>

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.



M23, Custodia per connettore circolare, serie: CA, diritto, schermati: sì, Bloccaggio a vite, diametro cavi: 3 mm ... 14,5 mm, Prodotto alternativo secondo RoHS II senza eccezione 6c (Pb < 0,1 %) cod. art.: 1244390

Dati commerciali

| | |
|-------------------------------------|---------------|
| Codice articolo | 1621408 |
| Pezzi/conf. | 1 Pezzi |
| Quantità di ordinazione minima | 1 Pezzi |
| Codice vendita | ABRAEE |
| Codice prodotto | ABRAEE |
| GTIN | 4046356919333 |
| Peso per pezzo (confezione inclusa) | 90,2 g |
| Peso per pezzo (confezione esclusa) | 84,31 g |
| Numero tariffa doganale | 85366990 |
| Paese di origine | DE |

Dati tecnici

Note

| | |
|--------------------------|---|
| Istruzioni per l'ordine: | Inseri portacontatti da ordinare separatamente |
| Istruzioni per l'ordine: | Quando si utilizza un cavo specifico con Ø 3 mm ... 4 mm, può essere necessario utilizzare la guarnizione speciale per cavi (1786601) |

Caratteristiche articolo

| | |
|------------------|-----------------------------------|
| Tipo di prodotto | Custodia per connettori circolari |
| Serie | CA |
| Esecuzione | sul lato del cavo |

Connettori

Custodia

| | |
|--------------------------------|---|
| Tipo di filettatura | M23 |
| Tipo di bloccaggio | Bloccaggio a vite |
| Connessione a vite Pg | senza |
| Materiale custodia | Parti rotanti: lega rame-zinco (CuZn), parti in pressofuso: zinco (GD-Zn) |
| Materiale connessione a vite | CuZn |
| Grado di protezione (inserito) | IP67 |

Guarnizione

| | |
|-----------------------------|------------------|
| Diametro esterno conduttore | 3 mm ... 14,5 mm |
| Materiale guarnizione | NBR |

Classifiche

ECLASS

| | |
|-------------|----------|
| ECLASS-13.0 | 27440224 |
|-------------|----------|

ETIM

| | |
|----------|----------|
| ETIM 9.0 | EC003556 |
|----------|----------|

UNSPSC

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

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 | 72b7c6e9-7f59-4e11-845f-aa0dce825c84 |