

Element kodujący - HC-CBU - 1676860


Należy pamiętać, że podane dane pochodzą z katalogu online. Proszę o pobranie kompletnych informacji i danych z dokumentacji użytkownika. Obowiązują ogólne warunki użytkowania dla materiałów pobieranych przez Internet. (<http://phoenixcontact.pl/download>)



Tuleja kodująca do kodowanie maks. 16 złączy wtykowych

RoHS

Dane handlowe

Jednostka opakowania	10 STK
Minimalne zamówienie	10 STK
GTIN	 4 017918 129484
GTIN	4017918129484
Waga jednej sztuki (bez opakowania)	0,003 kg
Numer taryfy celnej	85389099
Kraj pochodzenia	Niemcy

Dane techniczne

Informacje ogólne

Materiał	Stal
Wskazówka	W dużym stopniu zapobiega też ukośnemu wtykaniu złączy; zalecany do wkładek stykowych serii HC-D... i HC-DD...
Informacja montażowa	Nie dają się używać w systemie modułowym.

Klasyfikacje

eCl@ss

eCl@ss 4.0	27140816
eCl@ss 4.1	27140816
eCl@ss 5.0	27143424
eCl@ss 5.1	27143424
eCl@ss 6.0	27143424
eCl@ss 7.0	27440209

Element kodujący - HC-CBU - 1676860

Klasyfikacje

eCl@ss

eCl@ss 8.0	27440203
eCl@ss 9.0	27440203

ETIM

ETIM 2.0	EC001121
ETIM 3.0	EC001121
ETIM 4.0	EC002498
ETIM 5.0	EC002311
ETIM 6.0	EC002311

UNSPSC

UNSPSC 6.01	30211817
UNSPSC 7.0901	39121416
UNSPSC 11	43172601
UNSPSC 12.01	39121522
UNSPSC 13.2	27112301

Aprobaty


Aprobaty

Aprobaty

EAC

Aprobaty Ex

Szczegóły aprobat

EAC		7500651.22.01.00246
-----	---	---------------------