

Złącze - C-SCFI 6/6,3X0,8 - 3240056

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>)




Końcówka wtyku płaskiego, żółta, 4 - 6 mm², 6,3 x 0,8

Właściwości produktu

- Lutowana na zimno strefa zagniatania dla największych sił wyciągania
- Ocynowanie elektrolityczne
- Bezhalogenowość
- „EASY ENTRY” łatwe i bezpieczne wprowadzenie przewodów

Dane handlowe

Jednostka opakowania	50 STK
Minimalne zamówienie	50 STK
GTIN	 4 046356 452748
GTIN	4046356452748
Waga jednej sztuki (bez opakowania)	0,002 kg
Numer taryfy celnej	85366990
Kraj pochodzenia	Chiny

Dane techniczne

Wymiary

długość (b)	25 mm
szerokość (a)	6,3 mm
Długość usuwanej izolacji maks.	9 mm
długość osłony izolacyjnej (c)	14 mm
wymiar wewnętrzny kołnierza izolacyj. (d)	6,6 mm
Grubość materiału (g)	0,4 mm

Warunki środowiskowe

Temperatura otoczenia (praca)	-20 °C ... 105 °C
-------------------------------	-------------------

Złącze - C-SCFI 6/6,3X0,8 - 3240056

Dane techniczne

Informacje ogólne

Kolor	żółty
Długość usuwanej izolacji	9 mm
Zawarte materiały	bezhalogenowy
Klasa palności wg UL 94	V2
Materiał	mosiądz
Materiał izolacyjny	PA
Powłoka	ocynowana

Normy i przepisy

Klasa palności wg UL 94	V2
-------------------------	----

Klasyfikacje

eCl@ss

eCl@ss 4.0	27060701
eCl@ss 4.1	27060701
eCl@ss 5.0	27400201
eCl@ss 5.1	27400201
eCl@ss 6.0	27400201
eCl@ss 7.0	27400201
eCl@ss 8.0	27400204
eCl@ss 9.0	27400204

ETIM

ETIM 2.0	EC000005
ETIM 3.0	EC000005
ETIM 4.0	EC001052
ETIM 5.0	EC000516
ETIM 6.0	EC000516

UNSPSC

UNSPSC 6.01	30211923
UNSPSC 7.0901	27121703
UNSPSC 11	27121703
UNSPSC 12.01	27121703
UNSPSC 13.2	27121707

Aprobaty

Aprobaty

Złącze - C-SCFI 6/6,3X0,8 - 3240056


Aprobaty


Aprobaty

EAC / EAC

Aprobaty Ex

Szczegóły aprobat

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

EAC		EAC-Zulassung
-----	---	---------------
