

Widelk. końcówka kabla - C-FCI 6/M5 - 3240043

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>)




Widelkowa końcówka kabla, żółta, 4 - 6 mm², M5

Właściwości produktu

- Końcówki widelkowe kabli bez tulejek z tworzywa sztucznego mają szybką lutowaną na zimno i osiągają wyższe siły wyciągania przewodów w połączeniu ze szczypcami CRIMPFOX-RC i CRIMPFOX-RCI
- Wersje izolowane nie zawierają halogenów i są wyposażone w „EASYENTRY”

Dane handlowe

Jednostka opakowania	50 STK
Minimalne zamówienie	50 STK
GTIN	 4 046356 452601
GTIN	4046356452601
Waga jednej sztuki (bez opakowania)	0,002 kg
Numer taryfy celnej	85369010
Kraj pochodzenia	Chiny

Dane techniczne

Wymiary

długość (b)	26,7 mm
szerokość (a)	9 mm
Długość usuwanej izolacji maks.	9 mm
długość osłony izolacyjnej (c)	14 mm
wymiar wewnętrzny kołnierza izolacyj. (d)	6,6 mm
średnica wewnętrzna (f)	5,3 mm
Grubość materiału (g)	1 mm

Informacje ogólne

Kolor	żółty
-------	-------

Widelk. końcówka kabla - C-FCI 6/M5 - 3240043

Dane techniczne

Informacje ogólne

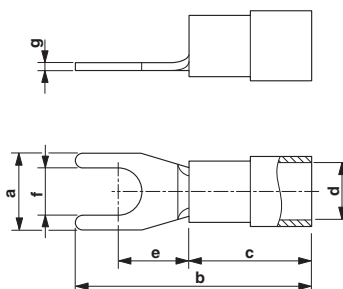
Długość usuwanej izolacji	9 mm
Zawarte materiały	bezhalogenowy
Klasa palności wg UL 94	V2
Materiał	Miedź
Materiał izolacyjny	PA
Powłoka	ocynowana

Normy i przepisy

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

Rysunki

Rysunek wymiarowy



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	EC001052
ETIM 6.0	EC001052

UNSPSC

UNSPSC 6.01	27113201
-------------	----------

Widelk. końcówka kabla - C-FCI 6/M5 - 3240043

Klasyfikacje

UNSPSC

UNSPSC 7.0901	27121703
UNSPSC 11	27121703
UNSPSC 12.01	27121703
UNSPSC 13.2	27121707

Aprobaty


Aprobaty


Aprobaty

EAC / EAC

Aprobaty Ex

Szczegóły aprobat

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

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