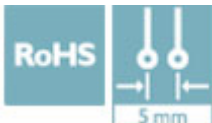


Morsetto per circuiti stampati - PTDA 2,5/ 5-5,0 3RZ MIXED COL - 1700610

Si ricorda che i dati qui indicati sono estratti dal catalogo online. Per informazioni e dati dettagliati, consultare la documentazione per l'utente. Si intendono applicate le Condizioni di utilizzo generali per il download da Internet.
(<http://phoenixcontact.it/download>)

Morsetto per circuiti stampati, passo: 5 mm, numero poli: 5, colore: più colori, Layout Pin: Piedinatura doppia lineare, Lunghezza pin [P]: 3,5 mm



Dati commerciali

Pezzi/conf.	50 PZ
Quantità di ordinazione minima	50 PZ
GTIN	 4 046356 495356
GTIN	4046356495356
Sales Key	AACCBA

Dati tecnici

Caratteristiche articolo

N. poli	5
Layout pin	Piedinatura doppia lineare

Indicazioni materiale - custodia

Colore custodia	più colori
-----------------	------------

Quote relative al prodotto

Lunghezza [l]	16 mm
Larghezza [w]	41,4 mm
Altezza [h]	19,5 mm
Passo	5 mm
Altezza (senza pin di saldatura)	16 mm
Lunghezza pin [P]	3,5 mm
Distanza codoli	5 mm
Misura a	20 mm

Quote per circuiti stampati design

Diametro foro	1,3 mm
Distanza codoli	5 mm

Dati di confezionamento

Morsetto per circuiti stampati - PTDA 2,5/ 5-5,0 3RZ MIXED COL - 1700610

Dati tecnici

Dati di confezionamento

Confezione	confezionato nel cartone
	50
Denominazioni confezioni	Pezzi

Normative e prescrizioni

Attacco a norma	EN-VDE
	CUL

Environmental Product Compliance

China RoHS	Periodo per utilizzo conforme: illimitato = EFUP-e
	Nessuna sostanza pericolosa sopra i valori di soglia

Classifiche

eCl@ss

eCl@ss 4.0	27141100
eCl@ss 4.1	27141100
eCl@ss 5.0	27141100
eCl@ss 5.1	27261100
eCl@ss 6.0	27261100
eCl@ss 7.0	27440401
eCl@ss 8.0	27440401
eCl@ss 9.0	27440401

ETIM

ETIM 3.0	EC001121
ETIM 4.0	EC002643
ETIM 5.0	EC002643
ETIM 6.0	EC002643
ETIM 7.0	EC002643

UNSPSC

UNSPSC 6.01	30211801
UNSPSC 7.0901	39121432
UNSPSC 11	39121432
UNSPSC 12.01	39121432
UNSPSC 13.2	39121432
UNSPSC 18.0	39121432
UNSPSC 19.0	39121432
UNSPSC 20.0	39121432
UNSPSC 21.0	39121432

Morsetto per circuiti stampati - PTDA 2,5/ 5-5,0 3RZ MIXED COL - 1700610

Omologazioni

Omologazioni

Omologazioni

EAC / cULus Recognized

Omologazioni Ex

Dettagli omologazione

EAC



B.01742

cULus Recognized



<http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm> E60425-20030211

	B	C	D
Tensione nominale UN	300 V	300 V	600 V
Corrente nominale IN	15 A	15 A	5 A
mm ² /AWG/kcmil	24-14	24-14	24-14

Phoenix Contact 2020 © - all rights reserved
<http://www.phoenixcontact.com>

PHOENIX CONTACT S.p.A.
Via Bellini, 39/41
20095 Cusano Milanino (MI)
Italia
Tel. +39 02 660591
Fax +39 02 66059500
<http://www.phoenixcontact.it>