

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



Morsetto passaparete, numero poli: 1, larghezza: 18,8 mm, colore: verde-giallo

La figura illustra la versione HDFK 50 nel colore grigio



Dati commerciali

Pezzi/conf.	10 PZ
Quantità di ordinazione minima	10 PZ
GTIN	4 017918 004743
GTIN	4017918004743
Sales Key	AABHDA

Dati tecnici

Caratteristiche articolo

N. poli	1
Numero collegamenti	2
Numero dei potenziali	1

Quote relative al prodotto

Larghezza [w]	18,8 mm
Altezza [h]	55 mm
Passo	18,8 mm

Dati di confezionamento

Confezione	10
Denominazioni confezioni	Pezzi

Normative e prescrizioni

Attacco a norma	CSA
Classe di combustibilità a norma UL 94	V0



Dati tecnici

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	27141100
eCl@ss 6.0	27141100
eCl@ss 7.0	27141134
eCl@ss 8.0	27141134
eCl@ss 9.0	27141134

ETIM

ETIM 2.0	EC001283
ETIM 3.0	EC001283
ETIM 4.0	EC001283
ETIM 5.0	EC001283
ETIM 6.0	EC001283
ETIM 7.0	EC001283

UNSPSC

UNSPSC 6.01	30211811
UNSPSC 7.0901	39121410
UNSPSC 11	39121410
UNSPSC 12.01	39121410
UNSPSC 13.2	39121410
UNSPSC 18.0	39121410
UNSPSC 19.0	39121410
UNSPSC 20.0	39121410
UNSPSC 21.0	39121410

Omologazioni

Omologazioni

Omologazioni

CSA / UL Recognized / KEMA-KEUR / IECEE CB Scheme / EAC



Omologazioni

Omologazioni Ex

Dettagli omologazione

CSA (1)	http://www.csagroup.org/services-indu	stries/product-listing/ 13631
	В	С
Tensione nominale UN	600 V	600 V
Corrente nominale IN	125 A	125 A
mm²/AWG/kcmil	6	6

UL Recognized	http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm E60425-19890329	
	В	С
Tensione nominale UN	600 V	600 V
Corrente nominale IN	170 A	170 A
mm²/AWG/kcmil	6	6

KEMA-KEUR	KEMA	http://www.dekra-certification.com	KEMA jetzt DEKRA
Tensione nominale UN		690 V	
Corrente nominale IN		150 A	
mm²/AWG/kcmil		50	

IECEE CB Scheme Scheme	http://www.iecee.org/ NL-29947
Tensione nominale UN	690 V
Corrente nominale IN	150 A
mm²/AWG/kcmil	50

EAC	EAC	B.01687
-----	-----	---------



Accessori

Accessori

Materiale di montaggio

Profilato a incastro - UKH 50 EP - 3009228



Profilato a incastro, colore: color argento

Segnamorsetti non siglati

Segnamorsetti - UC-TM 16 - 0819217



Segnamorsetti, Scheda, bianco, in bianco, siglabile con: BLUEMARK ID COLOR, BLUEMARK ID, BLUEMARK CLED, PLOTMARK, CMS-P1-PLOTTER, tipo di montaggio: inserimento a scatto in scanalatura alta portacartellini, per morsetti con spessore: 16 mm, dimensioni campo di siglatura: 15,45 x 10,5 mm, Numero dei cartellini singoli: 32

Nastro Zack - ZB 16:UNPRINTED - 0827461



Nastro Zack, Striscia, bianco, in bianco, siglabile con: PLOTMARK, CMS-P1-PLOTTER, tipo di montaggio: inserimento a scatto in scanalatura alta portacartellini, per morsetti con spessore: 16 mm, dimensioni campo di siglatura: 16 x 10,5 mm, Numero dei cartellini singoli: 50

Segnamorsetti siglati

Segnamorsetti - UC-TM 16 CUS - 0824621



Segnamorsetti, ordinabile: opaco, bianco, siglatura custom, tipo di montaggio: inserimento a scatto in scanalatura alta portacartellini, per morsetti con spessore: 16 mm, dimensioni campo di siglatura: 15,45 x 10,5 mm, Numero dei cartellini singoli: 32

Nastro Zack piatto - ZBF 16 CUS - 0827465



Nastro Zack piatto, ordinabile: a righe, bianco, siglatura custom, tipo di montaggio: inserimento a scatto in scanalatura piatta portacartellini, per morsetti con spessore: 16 mm, dimensioni campo di siglatura: 5,15 x 16 mm, Numero dei cartellini singoli: 5



Accessori

Utensile per viti

Cacciavite - SZS 1,2X8,0 VDE - 1205082



Cacciavite, testa a taglio, isolato secondo VDE, dimensioni: 1,2x8,0x175 mm, manico a 2 componenti, con protezione anti-svitamento

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