


MKDSN 2,5/ 5 VPE500

Codice articolo: 1986987

<http://eshop.phoenixcontact.it/phoenix/treeViewClick.do?UID=1986987>

Morsetto per c.s., Corrente nominale: 16 A, Tensione nominale: 400 V, Passo: 5 mm, N. poli: 5, Collegamento: Connessione a vite, Montaggio: Saldatura, Direzione di collegamento conduttore/scheda: 0°

Dati commerciali

EAN	 4 017918 924560
VPE	500 pcs.
Tariffa doganale	85369010
Peso lordo pezzi	7,51 g

Note dei prodotti

Conforme alle direttive WEEE/RoHS
dal: 14.04.2003



Verificare che i dati qui riportati siano ricavati dal catalogo online. Utilizzare tutte le informazioni e i dati della documentazione per l'utente alla pagina <http://www.download.phoenixcontact.it> Per il download da Internet, valgono le condizioni generali di utilizzo.

Dati tecnici

Misure/poli

Lunghezza	9,5 mm
Passo	5 mm
Misura a	20 mm
N. poli	5
Dimensioni dei codoli	0,8 x 0,9 mm
Distanza codoli	5 mm
Diametro foro	1,3 mm
Filettatura	M3
Coppia min.	0,5 Nm

Coppia max.	0,6 Nm
-------------	--------

Dati tecnici

Famiglia articolo	MKDSN 2,5
Tensione impulsiva di dimensionamento (III/3)	4 kV
Tensione impulsiva di dimensionamento (III/2)	4 kV
Tensione impulsiva di dimensionamento (II/2)	4 kV
Tensione di dimensionamento (III/3)	250 V
Tensione di dimensionamento (III/2)	400 V
Tensione di dimensionamento (II/2)	630 V
Attacco a norma	EN-VDE
Corrente nominale I_N	16 A
Sezione nominale	2,5 mm ²
Calibro a tampone	A3
Lunghezza di spelatura	6,5 mm
Tensione nominale UL/CUL Use Group B	300 V
Corrente nominale UL/CUL Use Group B	20 A
Tensione nominale UL/CUL Use Group D	300 V
Corrente nominale UL/CUL Use Group D	15 A

Dati di collegamento

Sezione trasversale conduttore AWG/kcmil min.	24
Sezione trasversale conduttore AWG/kcmil max.	14
2 conduttori stesso diametro, rigidi min.	0,2 mm ²
2 conduttori stesso diametro, rigidi max.	0,75 mm ²
2 conduttori stesso diametro, flessibili min.	0,2 mm ²
2 conduttori stesso diametro, flessibili max.	0,75 mm ²
2 conduttori con stesso diametro, flessibili con AEH senza collare in plastica min.	0,25 mm ²
2 conduttori con stesso diametro, flessibili con AEH senza collare in plastica max.	0,75 mm ²
2 conduttori con stesso diametro, flessibili con TWIN-AEH con collare in plastica min.	0,5 mm ²
2 conduttori con stesso diametro, flessibili con TWIN-AEH con collare in plastica max.	1,5 mm ²
AWG secondo UL/CUL min	30
AWG secondo UL/CUL max	12

Omologazioni



Omologazioni

cULus Recognized, GOST, VDE Gutachten mit
Fertigungsüberwachung

Omologazioni richieste:

Omologazioni Ex:

Indirizzo

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



© 2010 Phoenix Contact
Con riserva di modifiche tecniche.