

MCDNV 1,5/16-G1-3,5 P14THR

Artikelnummer: 1953156

Abbildung zeigt eine 10-polige Variante des Artikels



http://eshop.phoenixcontact.de/phoenix/treeViewClick.do?UID=1953156

Grundgehäuse, Nennstrom: 8 A, Bemessungsspannung (III/2): 200 V, Polzahl: 16, Rastermaß: 3,5 mm, Farbe: schwarz, Montage: SMD/THT/THR, Die Pinlänge beträgt 1,4 mm. Anwenderinformationen und Designempfehlungen zur Through Hole Reflow Technologie finden Sie unter: http://www.combicon.com

Kaufmännische Daten		
GTIN (EAN)	4 017918 920319	
Hinweis	Auftragsgebundene Fertigung	
Verkaufsgruppe	E171	
VPE	50 stk.	
Zolltarif	85366990	
Katalogseitenangabe	Seite 170 (CC-2009)	

Produkthinweise

WEEE/RoHS konform seit: 01.01.2003



http://download.phoenixcontact.de
Bitte beachten Sie, dass die
hier angegebenen Daten dem
Online-Katalog entnommen sind.
Die vollständigen Informationen
und Daten entnehmen Sie bitte
der Anwenderdokumentation.
Es gelten die Allgemeinen
Nutzungsbedingungen für InternetDownloads.

Technische Daten

Maße / Pole

Länge	16 mm
Höhe	13,3 mm

MCDNV 1,5/16-G1-3,5 P14THR Artikelnummer: 1953156

http://eshop.phoenixcontact.de/phoenix/treeViewClick.do?UID=1953156

Rastermaß	3,5 mm
Maß a	52,5 mm
Polzahl	16
Stiftabmessungen	0,8 x 0,8 mm
Stiftabstand	3,50 mm
Bohrlochdurchmesser	1,4 mm

Technischen Daten

reciniischen Daten	
Artikelfamilie	MCDNV 1,5/G1-THR
Isolierstoffgruppe	IIIa
Bemessungsstoßspannung (III/3)	2,5 kV
Bemessungsstoßspannung (III/2)	2,5 kV
Bemessungsstoßspannung (II/2)	2,5 kV
Bemessungsspannung (III/2)	200 V
Bemessungsspannung (II/2)	250 V
Anschluss gemäß Norm	EN-VDE
Nennstrom I _N	8 A
Nennspannung U _N	160 V
Belastungsstrom maximal	8 A (pro Pol)
Isolierstoff	LCP
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V0
Nennspannung UL/CUL Usegroup B	150 V
Nennstrom UL/CUL Usegroup B	8 A
Nennspannung UL/CUL Usegroup D	150 V
Nennstrom UL/CUL Usegroup D	8 A

Approbationen

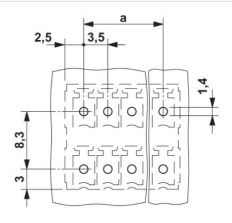


Approbationen CUL, UL

Zubehör		
Artikel	Bezeichnung	Beschreibung
Markierung		
0804109	SK 3,81/2,8:FORTL.ZAHLEN	Kennzeichnungskarte, längs bedruckt, selbstklebend, 10-teiliger Kennzeichnungsstreifen, 14 gleiche Dekaden beschriftet mit 1-10, 11-20 usw. bis 91-(99)100, ausreichend für 140 Klemmen
Stecker/Adapter		
1734634	CP-MSTB	Kodierprofil, wird in die Nut am Steckerteil bzw. invertierten Grundgehäuse eingeschoben, aus rotem Isolierstoff

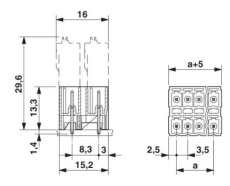
Zeichnungen

Bohrplan/Lötpadgeometrie



*) \leq 8-polig = 1,3 / > 8-polig = 1,4

Maßzeichnung



MCDNV 1,5/16-G1-3,5 P14THR Artikelnummer: 1953156

http://eshop.phoenixcontact.de/phoenix/treeViewClick.do?UID=1953156

Adresse

PHOENIX CONTACT Deutschland GmbH Flachsmarktstr. 8 32825 Blomberg,Germany Tel +49 5235 3 12000 Fax +49 5235 3 41200 http://www.phoenixcontact.de



© 2011 Phoenix Contact Technische Änderungen vorbehalten