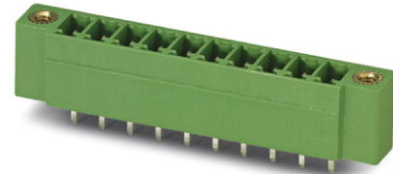


MCV 1,5/ 5-GF-3,5

Artikelnummer: 1843253

Abbildung zeigt eine 10-polige Variante des Artikels

<http://eshop.phoenixcontact.de/phoenix/treeViewClick.do?UID=1843253>Grundgehäuse, Nennstrom: 8 A, Bemessungsspannung (III/2): 160 V,
Polzahl: 5, Rastermaß: 3,5 mm, Farbe: grün, Montage: Löten

Kaufmännische Daten

GTIN (EAN)	 4 017918 112448
Verkaufsgruppe	E100
VPE	50 stk.
Zolltarif	85366990
Katalogseitenangabe	Seite 175 (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 Internet-
Downloads.

Technische Daten

Maße / Pole

Länge	7,25 mm
Rastermaß	3,5 mm
Maß a	14 mm
Polzahl	5

Stiftabmessungen	0,8 x 0,8 mm
Bohrlochdurchmesser	1,2 mm

Technischen Daten

Artikelfamilie	MCV 1,5/...-GF
Isolierstoffgruppe	IIIa
Bemessungsstoßspannung (III/3)	2,5 kV
Bemessungsstoßspannung (III/2)	2,5 kV
Bemessungsstoßspannung (II/2)	2,5 kV
Bemessungsspannung (III/2)	160 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
Isolierstoff	PBT
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V0
Nennspannung UL/CUL Usegroup B	300 V
Nennstrom UL/CUL Usegroup B	8 A
Nennspannung UL/CUL Usegroup D	300 V
Nennstrom UL/CUL Usegroup D	8 A

Approbationen



Approbationen

CB, CSA, CUL, GOST, UL, VDE-PZI

Zubehör

Artikel	Bezeichnung	Beschreibung
0804073	SK 3,5/2,8:FORTL.ZAHLEN	Kennzeichnungskarte, längs bedruckt, selbstklebend, 10-teiliger Kennzeichnungstreifen, 14 gleiche Dekaden beschriftet mit 1-10, 11-20 usw. bis 91-99, ausreichend für 140 Klemmen

Stecker/Adapter

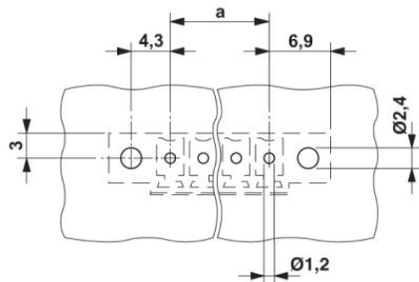
1734634	CP-MSTB	Kodierprofil, wird in die Nut am Steckerteil bzw. invertierten Grundgehäuse eingeschoben, aus rotem Isolierstoff
---------	---------	--

Ergänzende Produkte

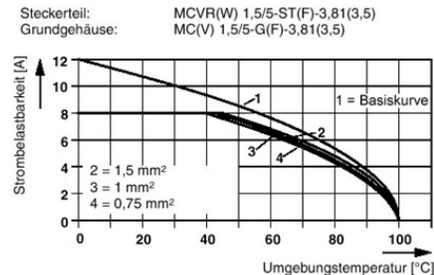
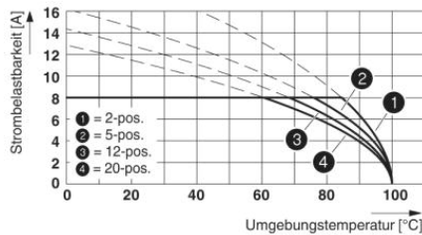
Artikel	Bezeichnung	Beschreibung
Allgemein		
1847084	MC 1,5/ 5-STF-3,5	Steckerteil, Nennstrom: 8 A, Bemessungsspannung (III/2): 160 V, Polzahl: 5, Rastermaß: 3,5 mm, Anschlussart: Schraubanschluss, Farbe: grün
1863330	MCVR 1,5/ 5-STF-3,5	Steckerteil, Nennstrom: 8 A, Bemessungsspannung (III/2): 160 V, Polzahl: 5, Rastermaß: 3,5 mm, Anschlussart: Schraubanschluss, Farbe: grün
1863039	MCVW 1,5/ 5-STF-3,5	Steckerteil, Nennstrom: 8 A, Bemessungsspannung (III/2): 160 V, Polzahl: 5, Rastermaß: 3,5 mm, Anschlussart: Schraubanschluss, Farbe: grün

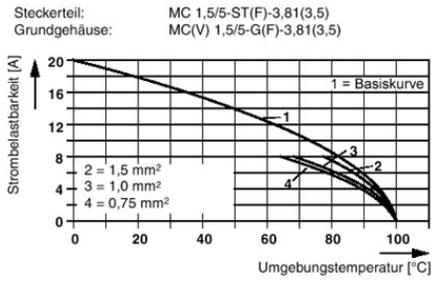
Zeichnungen

Bohrplan/Lötpadgeometrie

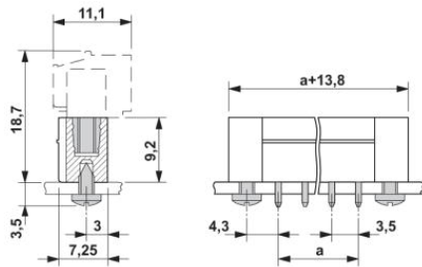


Diagramm





Maßzeichnung



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