

Grundleiste - MCDV 1,5/15-G1F-3,81 BK - 1894189

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.
(<http://download.phoenixcontact.de>)

Grundgehäuse, Nennstrom: 7 A, Bemessungsspannung (III/2): 160 V, Polzahl: 15, Rastermaß: 3,81 mm, Farbe: schwarz, Kontaktobерfläche: Zinn, Montage: Löten, Bei Kombination mit MCV-Steckerteilen ist jeweils ein MCVW- und ein MCVR-Stecker zu verwenden.

Kaufmännische Daten

Verpackungseinheit	50
GTIN	4017918389710

Technische Daten

Maße

Rastermaß	3,81 mm
Maß a	53,34 mm
Stiftabmessungen	0,8 x 0,8 mm
Bohrlochdurchmesser	1,2 mm

Allgemein

Artikelfamilie	MCDV 1,5/..-G1F
Isolierstoffgruppe	I
Bemessungsstoßspannung (III/3)	2,5 kV
Bemessungsstoßspannung (III/2)	2,5 kV
Bemessungsstoßspannung (II/2)	2,5 kV
Bemessungsspannung (III/3)	160 V
Bemessungsspannung (III/2)	160 V
Bemessungsspannung (II/2)	250 V
Anschluss gemäß Norm	EN-VDE
Nennstrom I_N	7 A
Belastungsstrom maximal	8 A
Isolierstoff	PA
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V0
Farbe	schwarz
Polzahl	15

Klassifikationen

eCl@ss

Grundleiste - MCDV 1,5/15-G1F-3,81 BK - 1894189

Klassifikationen

eCl@ss

eCl@ss 4.0	272607xx
eCl@ss 4.1	27260701
eCl@ss 5.0	27260701
eCl@ss 5.1	27260701
eCl@ss 6.0	27260704
eCl@ss 7.0	27440402
eCl@ss 8.0	27440402

ETIM

ETIM 3.0	EC001121
ETIM 4.0	EC002637

UNSPSC

UNSPSC 6.01	30211810
UNSPSC 7.0901	39121409
UNSPSC 11	39121409
UNSPSC 12.01	39121409
UNSPSC 13.2	39121409

Approbationen

CSA / UL Recognized / VDE Gutachten mit Fertigungsüberwachung / cUL Recognized / IEC66 CB Scheme / GOST / GOST / CCA / cULus Recognized /

Approbationsdetails

CSA 		
Usegroups	B	D
Nennspannung UN	300 V	300 V
Nennstrom IN	8 A	8 A
mm ² /AWG/kcmil		

UL Recognized 		
Usegroups	B	D
Nennspannung UN	300 V	300 V
Nennstrom IN	8 A	8 A
mm ² /AWG/kcmil		

Grundleiste - MCDV 1,5/15-G1F-3,81 BK - 1894189

Approbationen

VDE Gutachten mit Fertigungsüberwachung 	
Nennspannung UN	160 V
Nennstrom IN	8 A
mm ² /AWG/kcmil	

cUL Recognized 		
Usegroups	B	D
Nennspannung UN	300 V	300 V
Nennstrom IN	8 A	8 A
mm ² /AWG/kcmil		

IECEE CB Scheme 	
Nennspannung UN	160 V
Nennstrom IN	8 A
mm ² /AWG/kcmil	

GOST 	

	

CCA	
Nennspannung UN	160 V
Nennstrom IN	8 A
mm ² /AWG/kcmil	

cULus Recognized 	

Grundleiste - MCDV 1,5/15-G1F-3,81 BK - 1894189

Zubehör

Kodierelement

CP-MSTB - 1734634



Klemmenmarker beschriftet

SK 3,81/2,8:FORTL.ZAHLEN - 0804109



Klemmenmarker unbeschriftet

SK U/2,8 WH:UNBEDRUCKT - 0803883



Bezeichnungsstift

B-STIFT - 1051993



Grundleiste - MCDV 1,5/15-G1F-3,81 BK - 1894189

Zubehör

SK 3,81/2,8:SO - 0805056



© Phoenix Contact 2013 - alle Rechte vorbehalten
<http://www.phoenixcontact.com>