

Grundleiste - MSTBO 2,5/ 4-G1R BK - 2908993

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: 12 A, Bemessungsspannung (III/2): 320 V, Montage: Löten

Kaufmännische Daten

Verpackungseinheit	200
GTIN	4017918391966

Technische Daten

Maße

Maß a	15 mm
Stiftabmessungen	1,2 x 0,32 mm
Bohrlochdurchmesser	1,4 mm

Allgemein

Isolierstoffgruppe	I
Bemessungsstoßspannung (III/3)	4 kV
Bemessungsstoßspannung (III/2)	4 kV
Bemessungsstoßspannung (II/2)	4 kV
Bemessungsspannung (III/3)	250 V
Bemessungsspannung (III/2)	320 V
Bemessungsspannung (II/2)	400 V
Anschluss gemäß Norm	EN-VDE
Nennstrom I_N	12 A
Belastungsstrom maximal	12 A
Isolierstoff	PA
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V0

Klassifikationen

eCl@ss

eCl@ss 4.0	27180401
eCl@ss 4.1	27180401
eCl@ss 5.0	27180506
eCl@ss 5.1	27260701

Grundleiste - MSTBO 2,5/ 4-G1R BK - 2908993

Klassifikationen

eCl@ss

eCl@ss 6.0	27260704
eCl@ss 7.0	27440402
eCl@ss 8.0	27440402

ETIM

ETIM 2.0	EC001031
ETIM 3.0	EC001031
ETIM 4.0	EC002637
ETIM 5.0	EC002637

UNSPSC

UNSPSC 6.01	31261501
UNSPSC 7.0901	31261501
UNSPSC 11	31261501
UNSPSC 12.01	31261501
UNSPSC 13.2	31261501

Approbationen

CSA / UL Recognized / VDE Gutachten mit Fertigungsüberwachung / cUL Recognized / IEC EE CB Scheme / CCA / cULus Recognized /

Approbationsdetails

Usegroups	B	D
Nennspannung UN	300 V	300 V
Nennstrom IN	10 A	10 A
mm ² /AWG/kcmil		

Usegroups	B	D
Nennspannung UN	300 V	300 V
Nennstrom IN	16 A	10 A
mm ² /AWG/kcmil		

--	--	--

Grundleiste - MSTBO 2,5/ 4-G1R BK - 2908993

Approbationen

Nennspannung UN	250 V
Nennstrom IN	8 A
mm ² /AWG/kcmil	

cUL Recognized

Usegroups	B	D
Nennspannung UN	300 V	300 V
Nennstrom IN	16 A	10 A
mm ² /AWG/kcmil		

IECEE CB Scheme

Nennspannung UN	250 V
Nennstrom IN	8 A
mm ² /AWG/kcmil	

CCA

Nennspannung UN	250 V
Nennstrom IN	8 A
mm ² /AWG/kcmil	

cULus Recognized

Zubehör

Kodierelement

CR MSTBO-G1 - 2199618



Flansch

Grundleiste - MSTBO 2,5/ 4-G1R BK - 2908993

Zubehör

MSTB-BF - 1759981



Blindstopfen

MSTB-BL - 1755477



Klemmenmarker beschriftet

SK 5/3,8:FORTL.ZAHLEN - 0804183



Klemmenmarker unbeschriftet

SK 5/3,8:UNBEDRUCKT - 0805409



Bezeichnungstift

B-STIFT - 1051993



Grundleiste - MSTBO 2,5/ 4-G1R BK - 2908993

Zubehör

Zubehör

SK 5/3,8:SO - 0805072



Zeichnungen

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