


MSTBO 2,5/ 4-G1R BK

Artikelnummer: 2908993

<http://eshop.phoenixcontact.de/phoenix/treeViewClick.do?UID=2908993>

Grundgehäuse, Nennstrom: 12 A, Bemessungsspannung (III/2): 320 V, Montage: Lötén

Kaufmännische Daten

GTIN (EAN)	
Verkaufsgruppe	F057
VPE	200 stk.
Zolltarif	85366990

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

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

Technischen Daten

Isolierstoffgruppe	I
Bemessungsstoßspannung (III/3)	4 kV
Bemessungsstoßspannung (III/2)	4 kV
Bemessungsstoßspannung (II/2)	4 kV
Bemessungsspannung (III/2)	320 V
Bemessungsspannung (II/2)	400 V
Anschluss gemäß Norm	EN-VDE
Nennstrom I _N	12 A
Nennspannung U _N	250 V
Belastungsstrom maximal	12 A
Isolierstoff	PA
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V0
Nennspannung UL/CUL Usegroup B	300 V
Nennstrom UL/CUL Usegroup B	12 A
Nennspannung UL/CUL Usegroup D	300 V
Nennstrom UL/CUL Usegroup D	10 A

Approbationen



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

Zubehör

Artikel	Bezeichnung	Beschreibung
Allgemein		
2199618	CR MSTBO-G1	Kodierreiter
Markierung		
1051993	B-STIFT	Bezeichnungsstift, zur manuellen Beschriftung der unbedruckten Zackbandstreifen, Beschriftung wisch- und wasserfest, Strichstärke 0,5 mm

0804183	SK 5/3,8:FORTL.ZAHLEN	Kennzeichnungskarten, Karte, weiß, beschriftet, längs: fortlaufende Zahlen 1-10, 11-20 usw. bis 91-(99)100, Montageart: Kleben, für Klemmenbreite: 5 mm
0805072	SK 5/3,8:SO	Kennzeichnungskarten, weiß, Montageart: Kleben, für Klemmenbreite: 5 mm
0805409	SK 5/3,8:UNBEDRUCKT	Kennzeichnungskarten, Karte, weiß, unbeschriftet, beschriftbar mit: Thermomark R, Thermomark X, Thermomark S, Montageart: Kleben, für Klemmenbreite: 5 mm

Montage

1759981	MSTB-BF	Befestigungsflansch, zur beidseitigen Schraubbefestigung des Grundgehäuses auf der Leiterplatte, aus grünem Isolierstoff, mit Schraube 2 x 14 und Mutter.
1755477	MSTB-BL	Blindstück, zur Abteilungsbildung, wird auf den Polstift gesteckt, aus grünem Isolierstoff

Adresse

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



© 2012 Phoenix Contact
Technische Änderungen vorbehalten