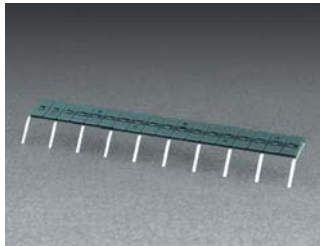




Zubehör

Bestellnummern

850 349-02	Durchschaltbrücke, 10-polig
820 165-2	Verschlussstück
820 234-01-9	Beschriftungsplatte weiß



Durchschaltbrücke

Mit der Durchschaltbrücke verbinden Sie problemlos die Anschlussklemmen der Koppelbausteine, ohne diese einzeln verdrahten zu müssen. Die Durchschaltbrücke ist 10-polig mit Rastermaß 11,25 mm lieferbar. Durch die aufgesetzten Endstücke ist der Kammrücken vollkommen isoliert (VGB4).

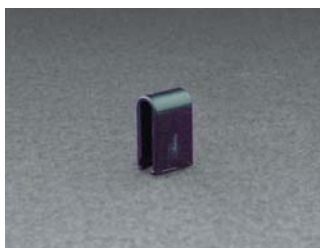
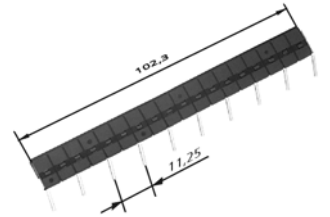
Technische Daten

Isolation nach VDE 0110	
Bemessungsspannung	250 V
Überspannungskategorie	III
Verschmutzungsgrad	2
Bemessungsstrom	10 A
Anschlussstift	1,05 x 0,8 mm
Polzahl	10
Rastermaß	11,25 mm
Obere Grenztemperatur	100 °C
Untere Grenztemperatur	-40 °C

Werkstoffe

Durchschaltbrücke	CuZn 37 F 54 5 µm gal Ni 2 SnPb 90/10 mechanisch poliert
Isolierleiste	PA 66 (unzerbrechlich) schwer entflammbar und selbstverlöschend nach UL 94-V2

Maße



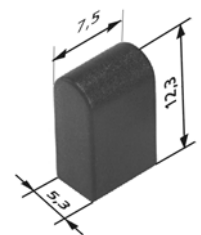
Verschlussstück

Zum Aufsetzen auf die Enden der Durchschaltbrücke. Das Verschlussstück isoliert den Kammrücken vollkommen (VGB4).

Werkstoff

PC Makrolon 2805 matt erodiert

Maße



Beschriftungsplatte

Die Beschriftungsplatte ist vor allem für die Koppelbausteintypen mit Schalter konzipiert, da bei diesen Typen aufgrund des eingebauten Schalters eine Beschriftung nicht möglich ist.

Werkstoff

PA 66 (unzerbrechlich) schwer entflammbar und selbstverlöschend nach UL-94-V2.

Maße

