

## Durchschaltbrücke Serie KRA F8 und F10 10-polig (VE 10)

**Artikel-Nr.:** 110 728



Mit der Durchschaltbrücke verbinden Sie problemlos durch einfaches Einstecken die Anschlussklemmen A1 und / oder A2 der Koppelbausteine der Serie F8 und F10, ohne diese mit einzelnen Adern verdrahten zu müssen. Die Durchschaltbrücke ist 10-polig und im Rastermaß 11,5 mm lieferbar.

Oberfläche heißluftverzinnt, bleifrei  
schwer entflammbar und selbstverlöschend nach UL 94V-2  
Bemessungsspannung 24 V AC/DC  
Bemessungsstrom 2 A  
Polzahl 10  
Rastermaß 11,5 mm  
Obere Grenztemperatur 100 °C  
Untere Grenztemperatur -20 °C  
Werkstoff / Leiterplatte Fr4

Anwendung:

Durchschaltbrücke