

ZQV 2.5N/9**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Zdjęcie produktu

Rozdział lub mnożenie potencjału do przylegających złączy odbywa się za pomocą mostków poprzecznych. Unika się dodatkowej pracy wymaganej do wykonania okablowania. Nawet w przypadku uszkodzenia biegunów nadal zapewniona jest niezawodność styku w złączkach. Nasza oferta obejmuje mostki poprzeczne wtykowe i wkręcane do złączy modułowych.

Ogólne dane zamówieniowe

Wersja	Złącze krosujące (terminal), wtykany, pomarańczowy, 24 A, Liczba biegunów: 9, Raster w mm (P): 5.10, Izolowany: Tak, Szerokość: 43.6 mm
Nr zam.	1527680000
Typ	ZQV 2.5N/9
GTIN (EAN)	4050118447996
Ilość	20 szt.

