

ZQV 2.5N/9 BL

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

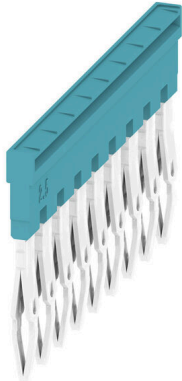
Klingenbergstraße 26

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, niebieski, 24 A, Liczba biegunów: 9, Raster w mm (P): 5.10, Izolowany: Tak, Szerokość: 43.6 mm
Nr zam.	1527870000
Typ	ZQV 2.5N/9 BL
GTIN (EAN)	4050118448580
Ilość	20 szt.

