

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

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

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

Ogólne dane zamówieniowe

Wersja	Złącze krosujące (terminal), wtykany, biały, 24 A, Liczba biegunów: 9, Raster w mm (P): 5.10, Izolo- wany: Tak, Szerokość: 43.6 mm
Nr zam.	2831630000
Typ	ZQV 2.5N/9 WT
GTIN (EAN)	4064675416869
Ilość	20 szt.

