

WQV 95N/120N/4

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

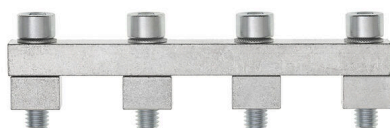
Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Zdjęcie produktu



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), przykręcany, srebrno- szary, 269 A, Liczba biegunów: 4, Raster w mm (P): 27.00, Izolowany: Nie, Szerokość: 9.5 mm
Nr zam.	1826910000
Typ	WQV 95N/120N/4
GTIN (EAN)	4032248329960
Ilość	5 szt.

WQV 95N/120N/4

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Akcesoria

połączenie pomocnicze



Dodatkowe złącze umożliwia utworzenie odrębnego zacisku napięcia. Można to wykorzystać na przykład do awaryjnego zasilania przed wyłącznikiem głównym lub po prostu jako dodatkowe złącze w aplikacji.

Ogólne dane zamówieniowe

Typ	VH 36.1/8/6.4	Wersja	
Nr zam.	1967100000	Seria W, Gilza separująca	
GTIN (EAN)	4032248739202		
Ilość	5 ST		