

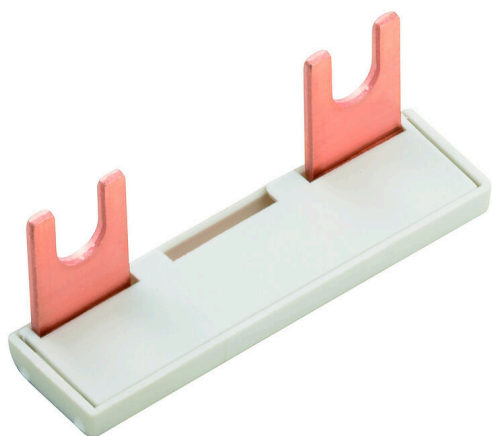
WQB WPD X05/2**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

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, szary, 135 A, Liczba biegunów: 2, Raster w mm (P): 35.60, Izolowany: Tak, Szerokość: 52.8 mm
Nr zam.	1561960000
Typ	WQB WPD X05/2
GTIN (EAN)	4050118367140
Ilość	20 szt.

