

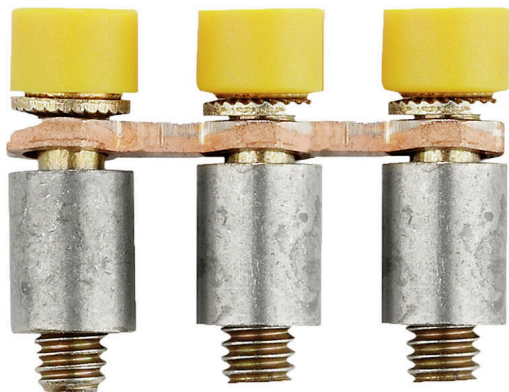
**Q 3 WDL2.5S****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Zdjęcie produktu**

Rozdział lub mnożenie potencjału do przylegających złązek 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 złązek modułowych.

**Ogólne dane zamówieniowe**

Wersja	Złącze krosujące (terminal), przykręcany, żółty, 24 A, Liczba biegunów: 3, Raster w mm (P): 6.10, Izolowany: Tak, Szerokość: 4 mm
Nr zam.	<a href="#">1071600000</a>
Typ	Q 3 WDL2.5S
GTIN (EAN)	4008190424923
Ilość	50 szt.

