

QL 2 WTL6/4FF

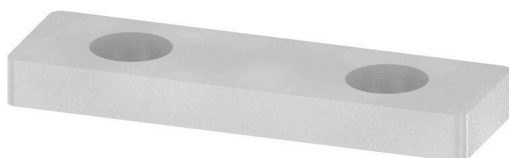
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



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, srebrnoszary, 41 A, Liczba biegunów: 2, Raster w mm (P): 11.00, Izolowany: Nie, Szerokość: 2 mm |
| Nr zam. | 1897010000 |
| Typ | QL 2 WTL6/4FF |
| GTIN (EAN) | 4032248513987 |
| Ilość | 100 szt. |

