

**Q WDU6-2.5 SET****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Obrázek výrobku**

Rozdělení nebo násobení potenciálu do sousedících svorkovnic se provádí prostřednictvím propojek. Dalšímu úsilí o propojení se lze snadno vyhnout. I když jsou póly přerušeny, spolehlivost kontaktu ve svorkovnicích je stále zajištěna. Naše portfolio nabízí zásuvné a šroubovatelné systémy propojek pro modulární svorkovnice.

**Všeobecné objednací údaje**

Verze	Propojka (svorka), Přišroubováno, Stříbřitě šedá, 41 A, Počet pólů: 2, Rozteč v mm (P): 6.00, Izolované: Ne, Šířka: 6 mm
Číslo objednávky	<a href="#">1859600000</a>
Typ	Q WDU6-2.5 SET
GTIN (EAN)	4032248413317
Množství	10 items

## Q WDU6-2.5 SET

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

www.weidmueller.com

## Technické údaje

## Osvědčení

ROHS Shoda

## Rozměry a hmotnosti

Hloubka	22.5 mm	Hloubka (v palcích)	0.8858 inch
Výška	11.5 mm	Výška (v palcích)	0.4528 inch
Šířka	6 mm	Šířka (v palcích)	0.2362 inch
Čistá hmotnost	3.8 g		

## Teploty

Skladovací teplota -25 °C...55 °C Okolní teplota -5 °C...40 °C

## Shoda produktu s prostředím

Stav souladu se směrnicí RoHS V souladu bez výjimky  
REACH SVHC Ne SVHC nad 0,1 wt%

## Specifikace systému

Verze Pro svorky

## Údaje materiálu

Základní materiál pocínovaná měď Barevný Stříbrně šedá

## Další technická data

Typ upevnění Přišroubováno Návod k instalaci Průchodka (pouzdro),  
Přímá montáž  
Verze testovaná ve výbušném prostředí Ne

## Data hodnocení

Jmenovité napětí 400 V Jmenovitý proud 41 A

## Rozměry

Rozteč v mm (P) 6.00 mm

## Všeobecně

Počet pólů 2 Návod k instalaci Průchodka (pouzdro),  
Přímá montáž

## Klasifikace

ETIM 8.0	EC000489	ETIM 9.0	EC000489
ETIM 10.0	EC000489	ECLASS 14.0	27-25-03-03
ECLASS 15.0	27-25-03-03		