

Q 2 WTL6/4FF**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



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): 11.00, Izolované: Ne, Šířka: 2 mm |
| Číslo objednávky | 1897110000 |
| Typ | Q 2 WTL6/4FF |
| GTIN (EAN) | 40322485 14083 |
| Množství | 100 items |

Technické údaje

Osvědčení

ROHS Shoda

Rozměry a hmotnosti

| | | | |
|----------------|---------|---------------------|-------------|
| Hloubka | 6 mm | Hloubka (v palcích) | 0.2362 inch |
| Výška | 19.8 mm | Výška (v palcích) | 0.7795 inch |
| Šířka | 2 mm | Šířka (v palcích) | 0.0787 inch |
| Čistá hmotnost | 5.68 g | | |

Teploty

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

Shoda produktu s prostředím

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

Specifikace systému

Verze Spojovací konektor

Údaje materiálu

Základní materiál CuSn Barevný Stříbřitě šedá

Další technická data

| | | | |
|---------------------------------------|---------------|-------------------|--------------------------------------|
| Typ upevnění | Příšroubováno | Návod k instalaci | Průchodka (pouzdro), Přímá montáž |
| Verze testovaná ve výbušném prostředí | Ne | Typ montáže | Příšroubováno |

Data hodnocení

Jmenovitý proud 41 A

Rozměry

Rozteč v mm (P) 11.00 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 | | |