

QL 3 DLI

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, Šedá, 20 A, Počet pólů: 3, Rozteč v mm (P): 6.10, Izolované: Ne, Šířka: 17.2 mm |
| Číslo objednávky | 0297300000 |
| Typ | QL 3 DLI |
| GTIN (EAN) | 4008 190034634 |
| Množství | 50 items |
| Stav objednávky | Tento produkt v budoucnu už nebude k dispozici. |
| Poslední datum objednávky | 2026-06-30T00:00:00+02:00 |
| Alternativní výrobek | Q 3 DLI |

Technické údaje

Osvědčení

| | |
|------|-------|
| ROHS | Shoda |
|------|-------|

Rozměry a hmotnosti

| | | | |
|----------------|---------|---------------------|-------------|
| Hloubka | 0.8 mm | Hloubka (v palcích) | 0.0315 inch |
| Výška | 4 mm | Výška (v palcích) | 0.1575 inch |
| Šířka | 17.2 mm | Šířka (v palcích) | 0.6772 inch |
| Čistá hmotnost | 0.32 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 | Spojovací konektor |
|-------|--------------------|

Údaje materiálu

| | | | |
|-------------------|------|-------------------|------------|
| Základní materiál | Měď | Provedení povrchu | pocínované |
| Barevný | Šedá | | |

Další technická data

| | | | |
|---------------------------------------|---------------|-------------------|---------------|
| Typ upevnění | Příšroubováno | Návod k instalaci | Přímá montáž |
| Verze testovaná ve výbušném prostředí | Ne | Typ montáže | Příšroubováno |

Data hodnocení

| | |
|-----------------|------|
| Jmenovitý proud | 20 A |
|-----------------|------|

Rozměry

| | |
|-----------------|---------|
| Rozteč v mm (P) | 6.10 mm |
|-----------------|---------|

Všeobecně

| | | | |
|-------------------|------------|-------------------|--------------|
| Počet pólů | 3 | Návod k instalaci | Přímá montáž |
| Provedení povrchu | pocínované | | |

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 | | |