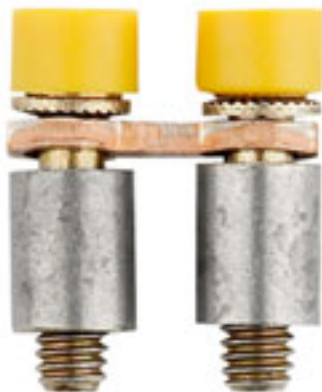


W řada
Q 2 WDL2.5S**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**
Klingenbergstraße 16
D-32758 Detmold
Germany
Fon: +49 5231 14-0
Fax: +49 5231 14-292083
www.weidmueller.com**Obrázek výrobku****Elektroinstalace budov**

Pro budovní instalace nabízíme kompletní systém založený na 10×3 měděné liště a perfektně sladěných komponentech: od instalačních svorkovnic, svorkovnic pro N vodič a rozvodných svorkovnic po rozsáhlé příslušenství, jako jsou přípojnice a držáky na přípojnice.

Všeobecné objednací údaje

| | |
|-----------------|---|
| Typ | Q 2 WDL2.5S |
| Objednací číslo | 1071500000 |
| Verze | W řada, Spojovací konektor, Pro svorky, Počet pólů: 2 |
| GTIN (EAN) | 4008190424930 |
| Mnž. | 50 ks |

W řada
Q 2 WDL2.5S

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 16
 D-32758 Detmold
 Germany
 Fon: +49 5231 14-0
 Fax: +49 5231 14-292083
 www.weidmuller.com

Technické údaje**Rozměry a váhy**

| | | | |
|----------------|---------|---------------------|------------|
| Šířka | 4 mm | Šířka (v palcích) | 0,157 inch |
| Výška | 10,1 mm | Výška (v palcích) | 0,398 inch |
| Hloubka | 9,5 mm | Hloubka (v palcích) | 0,374 inch |
| Čistá hmotnost | 1,64 g | | |

Teploty

| | | | |
|--------------------------|---------------|--------------------------|-------|
| Skladovací teplota, max. | 40 °C | Skladovací teplota, min. | 10 °C |
| Skladovací teplota | 10 °C...40 °C | | |

Shoda produktu s prostředím

| | |
|------------|----------------|
| REACH SVHC | Lead 7439-92-1 |
|------------|----------------|

Specifikace systému

| | | | |
|-------|------------|-----------------------------|--------------|
| Verze | Pro svorky | Utahovací moment (propojka) | 0.4...0.8 Nm |
|-------|------------|-----------------------------|--------------|

Údaje materiálu

| | | | |
|----------|----------------|---------|-------|
| Materiál | pocínovaná měď | Barevný | Žlutá |
|----------|----------------|---------|-------|

Další technická data

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

Data hodnocení

| | |
|-----------------|------|
| Jmenovitý proud | 24 A |
|-----------------|------|

Rozměry

| | |
|----------------|--------|
| Rozeč v mm (P) | 6,1 mm |
|----------------|--------|

Uzemnění - jmenovité údaje

| | |
|---|--------------|
| Rozsah utahovacího momentu upevňovacího šroubu | 0,4 - 0,8 Nm |
|---|--------------|

Klasifikace

| | | | |
|------------|-------------|------------|-------------|
| ETIM 3.0 | EC000489 | ETIM 4.0 | EC000489 |
| ETIM 5.0 | EC000489 | ETIM 6.0 | EC000489 |
| UNSPSC | 30-21-18-01 | eClass 5.1 | 27-14-11-40 |
| eClass 6.2 | 27-14-11-40 | eClass 7.1 | 27-14-11-40 |
| eClass 8.1 | 27-14-11-40 | eClass 9.1 | 27-14-11-40 |
| eClass 9.0 | 27-14-11-40 | | |

Osvědčení

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

Datový list**W řada**
Q 2 WDL2.5S**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**
Klingenbergstraße 16
D-32758 Detmold
Germany
Fon: +49 5231 14-0
Fax: +49 5231 14-292083
www.weidmueller.com**Technické údaje****Soubory ke stažení**

| | |
|-------------------------|---|
| Brožura/Katalog | CAT 1 TERM 16/17 EN |
| Technické údaje | EPLAN, WSCAD, Zuken E3.S |
| Technické údaje | STEP |
| Uživatelská dokumentace | StorageConditionsTerminalBlocks |