

ZQV 2.5N/6**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Obrázek výrobku**

Zásuvné propojky nabízejí snadnou manipulaci a rychlou instalaci. To ušetří během instalace hodně času ve srovnání se šroubovými řešeními.

Všeobecné objednáací údaje

| | |
|------------------|---|
| Verze | Propojka (svorka), Zapojeno, Počet pólů: 6, Rozteč v mm (P): 5.10, Izolované: Ano, 24 A, Oranžová |
| Objednáací číslo | 1527630000 |
| Typ | ZQV 2.5N/6 |
| GTIN (EAN) | 4050118448429 |
| Množství | 20 ks |

ZQV 2.5N/6

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Technické údaje

Rozměry a hmotnosti

| | | | |
|----------------|---------|---------------------|------------|
| Hloubka | 24,7 mm | Hloubka (v palcích) | 0,972 inch |
| Výška | 2,8 mm | Výška (v palcích) | 0,11 inch |
| Šířka | 28,3 mm | Šířka (v palcích) | 1,114 inch |
| Čistá hmotnost | 3,46 g | | |

Teploty

| | |
|--------------------|----------------|
| Skladovací teplota | -25 °C...55 °C |
|--------------------|----------------|

Údaje materiálu

| | | | |
|------------------------------|-------|---------|----------|
| Materiál | Wemid | Barevný | Oranžová |
| Klasifikace hořlavosti UL 94 | V-0 | | |

Další technická data

| | | | |
|---------------------------------------|--------------|--------------|----------|
| Typ montáže | Přímá montáž | Typ upevnění | Zapojeno |
| Verze testovaná ve výbušném prostředí | Ano | | |

Data hodnocení

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

Propojka

| | |
|------------------------------|---|
| Počet propojených svorkovnic | 6 |
|------------------------------|---|

Rozměry

| | |
|-----------------|--------|
| Rozteč v mm (P) | 5,1 mm |
|-----------------|--------|

Všeobecně

| | |
|------------|---|
| Počet pólů | 6 |
|------------|---|

Klasifikace

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 6.0 | EC000489 | ETIM 7.0 | EC000489 |
| ETIM 8.0 | EC000489 | ETIM 9.0 | EC000489 |
| ECLASS 9.0 | 27-14-11-40 | ECLASS 9.1 | 27-14-11-40 |
| ECLASS 10.0 | 27-14-11-40 | ECLASS 11.0 | 27-14-11-40 |
| ECLASS 12.0 | 27-14-11-40 | ECLASS 13.0 | 27-25-03-03 |

Shoda produktu s prostředím

| | |
|------------|---|
| REACH SVHC | / |
|------------|---|

Důležitá poznámka

| | |
|----------------------|---|
| Informace o produktu | Z důvodu stability a teploty je možné vylomit pouze 60 % kontaktních prvků. Použití křížových konektorů snižuje jmenovité napětí na 400 V. Napětí se snížilo na 25 V, pokud jsou použity křížové spoje s prázdnými řeznými hranami. |
|----------------------|---|

ZQV 2.5N/6

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Technické údaje

Osvědčení

ROHS

Shoda

Soubory ke stažení

Osvědčení/Certifikát/Prohlášení o shodě [Confirmation of Standards EN 45545-2_2020-10](#)

Technické údaje [CAD data – STEP](#)

Technické údaje [Zuken E3.S](#)

Uživatelská dokumentace [2434520000_BED-ANL.ZQV_A_REIHE.pdf](#)

[StorageConditionsTerminalBlocks](#)

[User Manual ZQV 2.5](#)

Katalogy [Catalogues in PDF-format](#)

Brožury