

**Příslušenství
ZQV 1.5N/R3.5/3 GE**

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**Klippon® Connect s technologií upínacího třmenu**

Vysoká spolehlivost a různorodost designů svorkovnic s připojením upínacím třmenem usnadňuje plánování a optimalizuje provozní bezpečnost. Klippon® Connect poskytuje osvědčené řešení pro řadu různých požadavků.

Všeobecné objednací údaje

| | |
|-----------------|-------------------------------------------|
| Typ | ZQV 1.5N/R3.5/3 GE |
| Objednací číslo | 1754220000 |
| Verze | Příslušenství, Spojovací konektor, 17.5 A |
| GTIN (EAN) | 4032248065608 |
| Mnž. | 50 ks |

Příslušenství ZQV 1.5N/R3.5/3 GE

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

Rozměry a váhy

| | | | |
|----------------|----------|---------------------|------------|
| Šířka | 2,4 mm | Šířka (v palcích) | 0,094 inch |
| Výška | 9,6 mm | Výška (v palcích) | 0,378 inch |
| Hloubka | 12,15 mm | Hloubka (v palcích) | 0,478 inch |
| Čistá hmotnost | 0,64 g | | |

Teploty

| | | | |
|-------------------------------|---------------|-------------------------------|--------|
| Skladovací teplota, max. | 40 °C | Skladovací teplota, min. | 10 °C |
| Skladovací teplota | 10 °C...40 °C | Trvalá provozní teplota, min. | -50 °C |
| Trvalá provozní teplota, max. | 120 °C | | |

Specifikace systému

| | |
|-------|------------|
| Verze | Pro svorky |
|-------|------------|

Údaje materiálu

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

Další technická data

| | | | |
|---------------------------------------|--------------|--------------|----------|
| Návod k instalaci | Přímá montáž | Typ upevnění | Zapojeno |
| Verze testovaná ve výbušném prostředí | Ano | | |

Data hodnocení

| | |
|-----------------|--------|
| Jmenovitý proud | 17,5 A |
|-----------------|--------|

Propojka

| | | | |
|----------------------------|--------------------|------------------------------|---|
| Jmenovitý proud, více pólů | 17,5 A | Počet propojených svorkovnic | 3 |
| Typ | Spojovací konektor | | |

Rozměry

| | |
|-----------------|--------|
| Rozteč v mm (P) | 3,5 mm |
|-----------------|--------|

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**Příslušenství
ZQV 1.5N/R3.5/3 GE****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**

| | |
|-------------------------|-------------------------------------------------|
| Technické údaje | EPLAN, WSCAD, Zuken E3.S |
| Technické údaje | STEP |
| Uživatelská dokumentace | StorageConditionsTerminalBlocks |