

### **ZQV 2.5N/50 BL**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG** Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

#### **Produktbild**







Die steckbaren Querverbindungen bestehen durch einfaches Handling und schnelle Montage. Dies ermöglicht deutliche Zeiteinsparungen in der Montage gegenüber schraubbaren Lösungen.

#### Allgemeine Bestelldaten

| Ausführung         | W-Reihe, Querverbinder, 24 A                       |
|--------------------|--|
| BestNr.            | <u>1718180000</u>                                  |
| Тур                | ZQV 2.5N/50 BL                                     |
| GTIN (EAN)         | 4008190349721                                      |
| VPE                | 5 Stück  |
| Lieferstatus       | Dieser Artikel ist demnächst nicht mehr lieferbar. |
| Lieferbar bis      | 2021-12-31   |
| Produktalternative | <u>1527920000</u>                                  |
|                    |  |

Querverbinder

Werkstoffdaten

**Wichtiger Hinweis** 

weitere technische Daten



### **ZQV 2.5N/50 BL**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# **Technische Daten**

| Abmessungen und Gewichte |        |               |             |
|--------------------------|--------|---------------|-------------|
| Tiefe                    | 23 mm  | Tiefe (inch)  | 0,906 inch  |
| Höhe                     | 255 mm | Höhe (inch)   | 10,039 inch |
| Breite                   | 2,8 mm | Breite (inch) | 0,11 inch   |
| Nettogewicht             | 27 g   |               |             |

| Temperaturen                   |             |                                |     |  |
|--------------------------------|-------------|--------------------------------|-----|--|
| Lagertemperatur                | -25 °C55 °C | Dauergebrauchstemperatur, min. | -60 |  |
| Dauergebrauchstemperatur, max. | 130         |                                |     |  |

| Allgemeines     |               |         |    |
|-----------------|---------------|---------|----|
| Einbauhinweis   | Direktmontage | Polzahl | 50 |
| Bemessungsdaten |               |         |    |
|                 |               |         |    |

| Malse            |        |
|------------------|--------|
|                  |        |
| Raster in mm (P) | 5,1 mm |

| Anzahl gebrückter Klemmen  Systemkennwerte | 50 | Тур | Querverbinder |
|--|----|-----|---------------|
|  |    | _   |               |

| Ausführung für Klemmen |            |             |
|------------------------|------------|-------------|
|                        | Ausführung | für Klemmen |

| Werkstoff                      | Wemid | Farbe | blau |
|--------------------------------|-------|-------|------|
| Brennbarkeitsklasse nach UL 94 | V-0   |       |      |

| Befestigungsart  | gesteckt | Einbauhinweis | Direktmontage |
|------------------|----------|---------------|---------------|
| Klassifikationen |          |               |               |
|                  |          |               |               |
| ETIM 6.0         | EC000489 | ETIM 7.0      | EC000489      |
| ETIM 8.0         | EC000489 | ECLASS 9.0    | 27-14-11-40   |
| = 01 4 0 0 0 4   |          |               |               |

| ETIM 6.0    | EC000489    | ETIM 7.0    | EC000489    |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0    | 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 |
|             |             |             |             |

| Produkthinweis | Achtung: Nicht fingersicher; nicht geeignet für ATEX-EinsatzAus Stabilitäts- und Temperaturgründen ist |
|----------------|--|
|                | es nur möglich 60% der Kontaktelemente aus zu brechenDer Einsatz von Querverbindern reduziert die      |
|                | Bemessungsspannung auf 400VDie Spannung reduziert sich auf 25V bei geschnittenen Querverbindungen mit  |
|                | blanken schnittkanten  |



## **ZQV 2.5N/50 BL**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# **Technische Daten**

### Zulassungen

Kataloge

| Zulassungen              |  |
|--------------------------|--|
| ROHS                     | Konform                                      |
| Downloads                |  |
| Zulassung / Zertifikat / |  |
| Konformitätsdokument     | EAC certificate                              |
| Engineering-Daten        | CAD data – STEP                              |
| Engineering-Daten        | WSCAD, Zuken E3.S                            |
| Anwenderdokumentation    | StorageConditionsTerminalBlocks BPZL ZQV 2.5 |

Catalogues in PDF-format