

## ZQV 4N/41

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

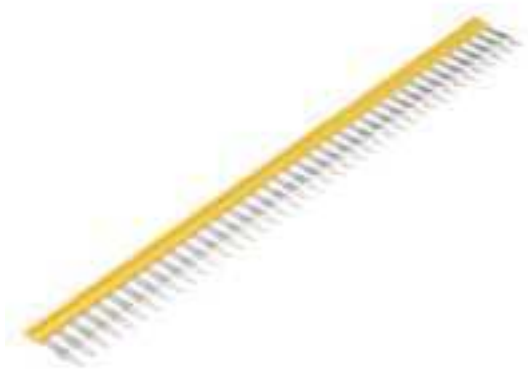
Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://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, 32 A                              |
| Best.-Nr.          | <a href="#">1758270000</a>                                |
| Typ                | ZQV 4N/41   |
| GTIN (EAN)         | 4032248169801   |
| VPE                | 10 Stück  |
| Lieferstatus       | <b>Dieser Artikel ist demnächst nicht mehr lieferbar.</b> |
| Lieferbar bis      | 2021-12-31  |
| Produktalternative | <a href="#">2883810000</a>                                |

Erstellungs-Datum 19. Februar 2023 11:40:01 MEZ

Katalogstand 03.02.2023 / Technische Änderungen vorbehalten

## ZQV 4N/41

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

www.weidmueller.com

## Technische Daten

### Abmessungen und Gewichte

|              |          |               |            |
|--------------|----------|---------------|------------|
| Tiefe        | 25,7 mm  | Tiefe (inch)  | 1,012 inch |
| Höhe         | 248,8 mm | Höhe (inch)   | 9,795 inch |
| Breite       | 2,8 mm   | Breite (inch) | 0,11 inch  |
| Nettogewicht | 2 g      |               |            |

### Temperaturen

|                                |                |                                |     |
|--------------------------------|----------------|--------------------------------|-----|
| Lagertemperatur                | -25 °C...55 °C | Dauergebrauchstemperatur, min. | -60 |
| Dauergebrauchstemperatur, max. | 130            |                                |     |

### Allgemeines

|         |    |
|---------|----|
| Polzahl | 41 |
|---------|----|

### Bemessungsdaten

|           |      |
|-----------|------|
| Nennstrom | 32 A |
|-----------|------|

### Maße

|                  |        |
|------------------|--------|
| Raster in mm (P) | 6,1 mm |
|------------------|--------|

### Querverbinder

|                         |               |                           |      |
|-------------------------|---------------|---------------------------|------|
| Bemessungsstrom 2-polig | 32 A          | Bemessungsstrom mehrpolig | 32 A |
| Typ                     | Querverbinder |                           |      |

### Systemkennwerte

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

### Werkstoffdaten

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

### weitere technische Daten

|                 |          |
|-----------------|----------|
| Befestigungsart | gesteckt |
|-----------------|----------|

### Klassifikationen

|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| 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 |

### Wichtiger Hinweis

|               |  |
|---------------|--|
| Produktinweis | Achtung: Nicht fingersicher; nicht geeignet für ATEX-Einsatz<br>Aus Stabilitäts- und Temperaturgründen ist es nur möglich 60% der Kontaktelemente aus zu brechen<br>Der Einsatz von Querverbindern reduziert die Bemessungsspannung auf 400V<br>Die Spannung reduziert sich auf 25V bei geschnittenen Querverbindungen mit blanken schnittkanten |
|---------------|--|

## ZQV 4N/41

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

## Technische Daten

### Zulassungen

Zulassungen



ROHS

Konform

### Downloads

|  |   |
|--|---|
| Zulassung / Zertifikat /<br>Konformitätsdokument | <a href="#">EAC certificate</a>   |
| Engineering-Daten                                | <a href="#">CAD data – STEP</a>   |
| Engineering-Daten                                | <a href="#">WSCAD, Zuken E3.S</a>   |
| Anwenderdokumentation                            | <a href="#">StorageConditionsTerminalBlocks</a><br><a href="#">BPZL ZQV 2.5</a> |
| Kataloge   | <a href="#">Catalogues in PDF-format</a>  |