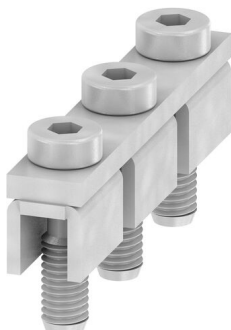


**WQV 70N/3**

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

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

**Produktbild**

Die Verteilung oder Vervielfältigung eines Potentials auf benachbarte Reihenklemmen wird über eine Querverbindung realisiert. Zusätzlicher Verdrahtungsaufwand lässt sich so einfach vermeiden. Auch bei ausgebrochenen Polen ist weiterhin eine Kontaktsicherheit in den Reihenklemmen gewährleistet. Unser Portfolio bietet steck- und schraubbare Querverbindungssysteme für Reihenklemmen an.

**Allgemeine Bestelldaten**

|             |   |
|-------------|---|
| Ausfuehrung | Querverbinder (Klemmen), geschraubt, silbergrau, 192 A, Polzahl: 3, Raster in mm (P): 20.50, Isoliert: Nein, Breite: 9.5 mm |
| Best.-Nr.   | <a href="#">9512250000</a>  |
| Art         | WQV 70N/3   |
| GTIN (EAN)  | 4008190403935   |
| VPE         | 5 ST  |

**WQV 70N/3**

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

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

**Technische Daten****Zulassungen**

|      |         |
|------|---------|
| RoHS | Konform |
|------|---------|

**Abmessungen und Gewichte**

|              |         |               |             |
|--------------|---------|---------------|-------------|
| Tiefe        | 18.6 mm | Tiefe (inch)  | 0.7323 inch |
| Höhe         | 51 mm   | Höhe (inch)   | 2.0079 inch |
| Breite       | 9.5 mm  | Breite (inch) | 0.374 inch  |
| Nettogewicht | 37.75 g |               |             |

**Temperaturen**

|                 |                |                     |               |
|-----------------|----------------|---------------------|---------------|
| Lagertemperatur | -25 °C...55 °C | Umgebungstemperatur | -5 °C...40 °C |
|-----------------|----------------|---------------------|---------------|

**Umweltanforderungen**

|                         |                            |
|-------------------------|----------------------------|
| RoHS-Konformitätsstatus | Konform ohne Ausnahme      |
| REACH SVHC              | Keine SVHC über 0,1 Gew.-% |

**Allgemeines**

|         |   |
|---------|---|
| Polzahl | 3 |
|---------|---|

**Bemessungsdaten**

|                    |       |           |       |
|--------------------|-------|-----------|-------|
| Bemessungsspannung | 400 V | Nennstrom | 192 A |
|--------------------|-------|-----------|-------|

**Maße**

|                  |          |
|------------------|----------|
| Raster in mm (P) | 20.50 mm |
|------------------|----------|

**Systemkennwerte**

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

**Werkstoffdaten**

|           |                 |       |            |
|-----------|-----------------|-------|------------|
| Werkstoff | Kupfer verzinnt | Farbe | silbergrau |
|-----------|-----------------|-------|------------|

**weitere technische Daten**

|                 |            |                               |      |
|-----------------|------------|-------------------------------|------|
| Befestigungsart | geschraubt | explosionsgeprüfte Ausführung | Nein |
|-----------------|------------|-------------------------------|------|

**Klassifikationen**

|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0    | EC000489    | ETIM 9.0    | EC000489    |
| ETIM 10.0   | EC000489    | ECLASS 14.0 | 27-25-03-03 |
| ECLASS 15.0 | 27-25-03-03 |             |             |

**WQV 70N/3**

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

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

**Zubehör****Schneid- und Ausklinkwerkzeuge für Querverbindungen**

- Für Querverbindungen der Weidmüller Z-Reihe
- Für Querverbindungen WQV 2,5 bis WQV 35
- Für Querverbindungsfenster der Klemme WSI 6

**Allgemeine Bestelldaten**

|            |                            |                     |
|------------|----------------------------|---------------------|
| Art        | WAW 1 NEUTRAL              | Ausfuehrung         |
| Best.-Nr.  | <a href="#">9004500000</a> | Miscellaneous tools |
| GTIN (EAN) | 4008190053925              |                     |
| VPE        | 1 ST                       |                     |

**Zusatzanschluss**

Der Zusatzanschluss ermöglicht einen gesonderten Spannungsabgriff. Dieser kann z. B. für die Notstromversorgung vor dem Hauptschalter oder aber auch einfach nur als zusätzlicher Anschluss innerhalb der Applikation eingesetzt werden.

**Allgemeine Bestelldaten**

|            |                            |                       |
|------------|----------------------------|-----------------------|
| Art        | VH 25.2/8/6.4              | Ausfuehrung           |
| Best.-Nr.  | <a href="#">1967110000</a> | W-Reihe, Distanzhülse |
| GTIN (EAN) | 4032248739196              |                       |
| VPE        | 5 ST                       |                       |