

**W-Reihe, Zubehör
WQV 4/10**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 16
D-32758 Detmold
Germany
Fon: +49 5231 14-0
Fax: +49 5231 14-292083
www.weidmueller.com



Das vielseitige und umfassende Produktprogramm von 0,05 mm² bis 300 mm² bietet Ihnen vielseitige Möglichkeiten für Ihre Applikationen. Gehärteter Stahl für die mechanischen Kräfte und hochwertiges Kupfer mit Zinn-Beschichtung sorgen für beste Leitfähigkeit. Alle Materialien sind nach den aktuellen Umweltrichtlinien geprüft und RoHS-konform.

Allgemeine Bestelldaten

| | |
|------------|---|
| Typ | WQV 4/10 |
| Best.-Nr. | 1052060000 |
| Ausführung | W-Reihe, Zubehör, Querverbinder, für Klemmen, Polzahl: 10 |
| GTIN (EAN) | 4008190054687 |
| VPE | 20 Stück |

Datenblatt

W-Reihe, Zubehör WQV 4/10

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 16
 D-32758 Detmold
 Germany
 Fon: +49 5231 14-0
 Fax: +49 5231 14-292083
 www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

| | | | |
|-------|---------|--------------|---------|
| Länge | 59,4 mm | Breite | 7,6 mm |
| Höhe | 18 mm | Nettogewicht | 12,15 g |

Temperaturen

| | | | |
|--------------------------------|--------|--------------------------------|--------|
| Betriebstemperatur | | Lagertemperatur | |
| Dauergebrauchstemperatur, min. | -50 °C | Dauergebrauchstemperatur, max. | 100 °C |

Bemessungsdaten

| | |
|-----------|------|
| Nennstrom | 41 A |
|-----------|------|

weitere technische Daten

| | | | |
|-------------------------------|-------------|---------------|---------------|
| Ausführung | für Klemmen | Einbauhinweis | Direktmontage |
| explosionsgeprüfte Ausführung | Nein | | |

Systemkennwerte

| | |
|----------------|------------------|
| Produktfamilie | W-Reihe, Zubehör |
|----------------|------------------|

Werkstoffdaten

| | | | |
|--------------------------------|-------|-------|------|
| Werkstoff | PA 66 | Farbe | gelb |
| Brennbarkeitsklasse nach UL 94 | V-2 | | |

Klassifikationen

| | | | |
|------------|-------------|------------|-------------|
| ETIM 3.0 | 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 | | |

Zulassungen

| | |
|------|---------|
| ROHS | Konform |
|------|---------|