

ZQV 16-10**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Produktbild

Reduzierbrücker ermöglichen eine einfache und schnelle Verbindung von Reihenklemmen unterschiedlicher Bemessungsquerschnitte.

Allgemeine Bestelldaten

| | |
|------------|------------------------------|
| Ausführung | Zubehör, Querverbinder, 76 A |
| Best.-Nr. | 7920080000 |
| Typ | ZQV 16-10 |
| GTIN (EAN) | 4032248211623 |
| VPE | 10 Stück |

Erstellungs-Datum 3. März 2023 19:31:39 MEZ

Katalogstand 18.02.2023 / Technische Änderungen vorbehalten

ZQV 16-10

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

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

| | | | |
|--------------|----------|---------------|------------|
| Tiefe | 35,1 mm | Tiefe (inch) | 1,382 inch |
| Höhe | 19,15 mm | Höhe (inch) | 0,754 inch |
| Breite | 4 mm | Breite (inch) | 0,157 inch |
| Nettogewicht | 6,48 g | | |

Temperaturen

| | | | |
|--------------------------------|----------------|--------------------------------|-----|
| Lagertemperatur | -25 °C...55 °C | Dauergebrauchstemperatur, min. | -50 |
| Dauergebrauchstemperatur, max. | 120 | | |

Allgemeines

| | | | |
|---------------|---------------|---------|---|
| Einbauhinweis | Direktmontage | Polzahl | 2 |
|---------------|---------------|---------|---|

Bemessungsdaten

| | | | |
|-----------|------|--|--|
| Nennstrom | 76 A | | |
|-----------|------|--|--|

Maße

| | | | |
|------------------|-------|--|--|
| Raster in mm (P) | 10 mm | | |
|------------------|-------|--|--|

Querverbinder

| | | | |
|---------------------------|---------------|-------------------------|------|
| Anzahl gebrückter Klemmen | 10 | Bemessungsstrom 2-polig | 57 A |
| Typ | Querverbinder | | |

Systemkennwerte

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

Werkstoffdaten

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

weitere technische Daten

| | | | |
|-------------------------------|----------|---------------|---------------|
| Befestigungsart | gesteckt | Einbauhinweis | Direktmontage |
| explosionsgeprüfte Ausführung | Nein | | |

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 |

ZQV 16-10

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

www.weidmueller.com

Technische Daten

Zulassungen

Zulassungen



ROHS

Konform

Downloads

| | |
|--|---|
| Zulassung / Zertifikat / Konformitätsdokument | EAC certificate |
| Engineering-Daten | CAD data – STEP |
| Engineering-Daten | WSCAD, Zuken E3.S |
| Anwenderdokumentation | StorageConditionsTerminalBlocks |
| Kataloge | Catalogues in PDF-format |