

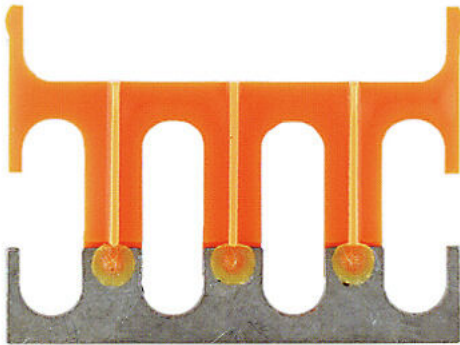
QVS 4 SAKT1+2**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Produktbild**QVS4 030740**

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

Allgemeine Bestelldaten

| | |
|------------|--|
| Ausführung | Querverbinder (Klemmen), geschraubt, beige, 41 A, Polzahl: 4, Raster in mm (P): 12.00, Isoliert: Ja, Breite: 30 mm |
| Best.-Nr. | 0307400000 |
| Art | QVS 4 SAKT1+2 |
| GTIN (EAN) | 4008190091941 |
| VPE | 20 ST |

Technische Daten

Zulassungen

ROHS Konform

Abmessungen und Gewichte

| | | | |
|--------------|--------|---------------|-------------|
| Tiefe | 4.5 mm | Tiefe (inch) | 0.1772 inch |
| Höhe | 22 mm | Höhe (inch) | 0.8661 inch |
| Breite | 30 mm | Breite (inch) | 1.1811 inch |
| Nettogewicht | 2.2 g | | |

Temperaturen

| | | | |
|--------------------------------|----------------|--------------------------------|----------------|
| Lagertemperatur | -25 °C...55 °C | Umgebungstemperatur | -50 °C...55 °C |
| Dauergebrauchstemperatur, min. | -50 °C | Dauergebrauchstemperatur, max. | 100 °C |

Umweltanforderungen

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

Allgemeines

Polzahl 4

Bemessungsdaten

Bemessungsspannung 400 V Nennstrom 41 A

Maße

Raster in mm (P) 12.00 mm

Systemkennwerte

Ausführung Querverbinder

Werkstoffdaten

Werkstoff PA 66 Farbe beige
 Brennbarkeitsklasse nach UL 94 V-2

weitere technische Daten

Befestigungsart geschraubt explosionsgeprüfte Ausführung Nein
 Montageart geschraubt

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 | | |