

Q 2 SAK16

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

www.weidmueller.com



Im Gegensatz zu den Reihenklemmen mit integriertem Trenner, lassen sich unsere Trennstecker aus der Reihenklemm und der jeweiligen Applikation komplett lösen bzw. herausnehmen und bieten eine flexible Alternativlösung zu unserer standard Trennern.

Allgemeine Bestelldaten

| | |
|-------------|--|
| Ausfuehrung | Querverbinder (Klemmen), geschraubt, grau, 76 A, Polzahl: 2, Raster in mm (P): 6.00, Isoliert: Nein, Breite: 17.9 mm |
| Best.-Nr. | 0457500000 |
| Art | Q 2 SAK16 |
| GTIN (EAN) | 4008190055349 |
| VPE | 50 ST |

Q 2 SAK16

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

www.weidmueller.com

Technische Daten**Zulassungen**

RoHS Konform

Abmessungen und Gewichte

| | | | |
|--------------|---------|---------------|-------------|
| Tiefe | 20.5 mm | Tiefe (inch) | 0.8071 inch |
| Höhe | 6 mm | Höhe (inch) | 0.2362 inch |
| Breite | 17.9 mm | Breite (inch) | 0.7047 inch |
| Nettogewicht | 5.48 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 2 Einbauhinweis Direktmontage

Bemessungsdaten

Nennstrom 76 A

Maße

Raster in mm (P) 6.00 mm

Systemkennwerte

Ausführung für Querverbindungslasche

Werkstoffdaten

Werkstoff CuSn Farbe grau

weitere technische Daten

Befestigungsart geschraubt Einbauhinweis Direktmontage
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 | | |