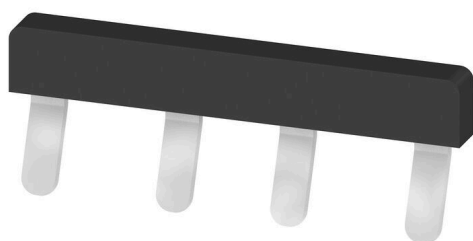


QB 4 MK3**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 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 unseren standard Trennern.

Allgemeine Bestelldaten

| | |
|------------|--|
| Ausführung | Querverbinder (Klemmen), gesteckt, schwarz, 24 A, Polzahl: 4, Raster in mm (P): 10.00, Isoliert: Ja, Breite: 33.5 mm |
| Best.-Nr. | 3833800000 |
| Art | QB 4 MK3 |
| GTIN (EAN) | 4008190542542 |
| VPE | 20 ST |

Technische Daten

Zulassungen

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

Abmessungen und Gewichte

| | | | |
|--------------|----------|---------------|-------------|
| Tiefe | 3 mm | Tiefe (inch) | 0.1181 inch |
| Höhe | 12.24 mm | Höhe (inch) | 0.4819 inch |
| Breite | 33.5 mm | Breite (inch) | 1.3189 inch |
| Nettogewicht | 1.57 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 | 4 |
|---------|---|

Bemessungsdaten

| | | | |
|--------------------|-------|-----------|------|
| Bemessungsspannung | 400 V | Nennstrom | 24 A |
|--------------------|-------|-----------|------|

Maße

| | |
|------------------|----------|
| Raster in mm (P) | 10.00 mm |
|------------------|----------|

Systemkennwerte

| | |
|------------|---------------|
| Ausführung | Querverbinder |
|------------|---------------|

Werkstoffdaten

| | | | |
|-----------|--------|-------|---------|
| Werkstoff | PA 6.6 | Farbe | schwarz |
|-----------|--------|-------|---------|

weitere technische Daten

| | | | |
|-----------------|----------|-------------------------------|------|
| Befestigungsart | gesteckt | explosionsgeprüfte Ausführung | Nein |
| Montageart | gesteckt | | |

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 | | |