

ISPF QB58 RT

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

www.weidmueller.com

Produktbild

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 | Isolationsprofil, PVC, rot |
| Best.-Nr. | 0546040000 |
| Art | ISPF QB58 RT |
| GTIN (EAN) | 4008190497941 |
| VPE | 10 ST |

ISPF QB58 RT

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

www.weidmueller.com

Technische Daten**Zulassungen**

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

Abmessungen und Gewichte

| | | | |
|--------------|--------|---------------|--------------|
| Tiefe | 5.7 mm | Tiefe (inch) | 0.2244 inch |
| Höhe | 465 mm | Höhe (inch) | 18.3071 inch |
| Breite | 2.5 mm | Breite (inch) | 0.0984 inch |
| Nettogewicht | 6.08 g | | |

Temperaturen

| | |
|---------------------|---------------|
| Umgebungstemperatur | -5 °C...40 °C |
|---------------------|---------------|

Umweltanforderungen

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

Allgemeines

| | |
|---------------|---------------|
| Einbauhinweis | Direktmontage |
|---------------|---------------|

Systemkennwerte

| | |
|------------|--------------|
| Ausführung | Abdeckprofil |
|------------|--------------|

Werkstoffdaten

| | | | |
|--------------------------------|-----|-------|-----|
| Werkstoff | PVC | Farbe | rot |
| Brennbarkeitsklasse nach UL 94 | V-0 | | |

weitere technische Daten

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

Klassifikationen

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0 | EC002848 | ETIM 9.0 | EC002848 |
| ETIM 10.0 | EC002848 | ECLASS 14.0 | 27-25-03-90 |
| ECLASS 15.0 | 27-25-03-90 | | |