

Produktdatenblatt

Art. Nr. 92.944.3053.1

Steckverbinder GST18I4S S1 ZR1 SW

GST18i4 Steckverbinder, 4-polig, Stecker mit Schraubanschluss, Kodierung Netz 250 V/ 400 V, 20 A, Kodierfarbe schwarz, Zugentlastungsfarbe schwarz



| Art. Nr. | 92.944.3053.1 |
|----------------|---------------|
| EAN | 4015573785625 |
| Bestelleinheit | 50 Stück |

Zulassungen









Technische Daten

Allgemein

| Bemessungsstrom | 20 A |
|--------------------------------|---|
| Bemessungsspannung | 250 V / 400 V |
| Bemessungsstoßspannung | 4 kV |
| Zugentlastung | ja |
| Verschmutzungsgrad | 2 |
| Mechanische Codierung Code | Code 1 |
| Verriegelbar | selbstverriegelnd (mit Werkzeug lösbar) |
| Codierfarbe / Kontakteinsatz | schwarz |
| Polkennzeichnung | 2, N, PE, 1 |
| Gehäusefarbe mit Zugentlastung | schwarz |

Anschlussdaten

| Kabeldurchmesser max. | 11,5 mm |
|---|---------------------|
| Kabeldurchmesser min. | 6,8 mm |
| Anschlussquerschnitt eindrähtig mm² max. | 2,5 mm ² |
| Anschlussquerschnitt eindrähtig mm² min. | 0,75 mm² |
| Anschlussquerschnitt feindrähtig mm² max. | 2,5 mm ² |
| Anschlussquerschnitt feindrähtig mm² min. | 0,75 mm² |
| Anschlüsse pro Pol | 2 |
| Abmantellänge | 38,5 mm |
| Abisolierlänge | 7 mm |

Ausführung

| Ausführung | Stecker |
|----------------|------------------|
| Anschlussart | Schraubanschluss |
| Schutzart (IP) | IP20 |

Werkstoff

| Werkstoff des Gehäuses | Polyamid |
|------------------------|----------|
| Halogenfrei | ja |
| Kontaktmaterial | CuZn |



| Brandlast | 0,122 kWh |
|--|-----------|
| Isolierteil Dauertemperaturbeständigkeit | 100 °C |
| Oberflächenbehandlung | verzinnt |

Abmessungen

| Länge | 69,4 mm |
|--------|---------|
| Breite | 38 mm |
| Höhe | 15 mm |





