

Produktdatenblatt

Art. Nr. 91.052.0053.1

Geräteanschluss GST15I5L S1V SW

GST15i5-polig Lötanschluss, 5-polig, Stecker (vertikal), Kodierung Netz 250 V/ 400 V, 16 A, Kodierfarbe schwarz



| | |
|----------------|---------------|
| Art. Nr. | 91.052.0053.1 |
| EAN | 4049088056369 |
| Bestelleinheit | 100 Stück |

Zulassungen

Technische Daten
Allgemein

| | |
|------------------------------|-----------------------------------------|
| Bemessungsstrom | 16 A |
| Bemessungsspannung | 250 V / 400 V |
| Verschmutzungsgrad | 2 |
| Mechanische Codierung Code | Code 1 |
| Bemessungsstoßspannung | 4 kV |
| Verriegelbar | selbstverriegelnd (mit Werkzeug lösbar) |
| Codierfarbe / Kontakteinsatz | schwarz |
| Polkennzeichnung | 3, 2, 1, PE, N |

Anschlussdaten

| | |
|--------------------|---|
| Anschlüsse pro Pol | 1 |
|--------------------|---|

Ausführung

| | |
|----------------|--------------|
| Ausführung | Stecker |
| Anschlussart | Lötanschluss |
| Steckrichtung | gerade |
| Schutzart (IP) | IP20 |
| Einbauvariante | Lötanschluss |

Werkstoff

| | |
|------------------------------------------|------------|
| Werkstoff des Gehäuses | Polyamid |
| Halogenfrei | ja |
| Kontaktmaterial | CuZn |
| Brandlast | 0,03 kWh |
| Isolierteil Dauertemperaturbeständigkeit | 100 °C |
| Oberflächenbehandlung | versilbert |

Abmessungen

| | |
|--------|---------|
| Länge | 21,5 mm |
| Breite | 31 mm |

| | |
|------|---------|
| Höhe | 12,2 mm |
|------|---------|