

Produktdatenblatt

Art. Nr. 90.220.3020.2

Konfektionierte Leitung GST08i2BS 75T 30GEO5

GST08i2 Verbindungsleitung Buchse - Stecker, Länge 3,0 m, 2-polig, Kodierung Kleinspannung seriell 50 V, 6 A, Kodierfarbe gelb, Leitungsfarbe weiß, Leiterquerschnitt 0,75 mm², Kabeltyp H03V2V2H2-F

| | |
|----------------|---------------|
| Art. Nr. | 90.220.3020.2 |
| EAN | 4049088365614 |
| Bestelleinheit | 75 Stück |

Zulassungen
Technische Daten
Allgemein

| | |
|--------------------------------|--------|
| Bemessungsstrom | 6 A |
| Bemessungsspannung | 50 V |
| Bemessungsstoßspannung | 4 kV |
| Verschmutzungsgrad | 2 |
| Mechanische Codierung Code | Code 5 |
| Verriegelbar | nein |
| Codierfarbe / Kontakteinsatz | gelb |
| Polkennzeichnung | +, - |
| Gehäusefarbe mit Zugentlastung | weiß |

Ausführung

| | |
|----------------------------------|----------------------|
| Leiter-Nennquerschnitt | 0,75 mm ² |
| Schutzart (IP) | IP20 |
| Typ der Leitung | H03V2V2H2-F |
| Farbe der Leitung | weiß |
| Kabeldurchmesser min. | 3,5 mm |
| Kabeldurchmesser max. | 5,4 mm |
| Leistungsart | Buchse - Stecker |
| Art der konfektionierten Leitung | Verbindungsleitung |
| Ausführung Seite 1 | GST08i2 Buchse |
| Ausführung Seite 2 | GST08i2 Stecker |

Werkstoff

| | |
|------------------------------------------|----------|
| Oberflächenbehandlung | verzinkt |
| Halogenfrei | nein |
| Leitung Dauertemperaturbeständigkeit | 90 °C |
| Isolierteil Dauertemperaturbeständigkeit | 90 °C |
| Brandlast | 0 kWh |

Abmessungen

| | |
|-------------|-----|
| Gesamtlänge | 3 m |
|-------------|-----|