

Produktdatenblatt

Art. Nr. 93.432.2553.0

Steckverbinder BST14i3F S1 ZR1 MWS

 Steckverbinder BST14i3, 3-polig, Steckerteil in Federkrafttechnik,
 50V/3A, Kodierung Farbe weiß, Gehäusefarbe weiß

| | |
|----------------|---------------|
| Art. Nr. | 93.432.2553.0 |
| EAN | 4015573460645 |
| Bestelleinheit | 50 Stück |

Zulassungen

Technische Daten
Allgemein

| | |
|--------------------------------|-------------------------------------|
| Bemessungsstrom | 3 A |
| Bemessungsspannung | 50 V |
| Bemessungsstoßspannung | 0,8 kV |
| Zugentlastung | ja |
| Verschmutzungsgrad | 2 |
| Mechanische Codierung Code | ja |
| Verriegelbar | selbstverriegelnd (von Hand lösbar) |
| Codierfarbe / Kontakteinsatz | weiß |
| Polkennzeichnung | 1+, 2- |
| Gehäusefarbe mit Zugentlastung | weiß |

Anschlussdaten

| | |
|---|----------------------|
| Kabeldurchmesser max. | 6,5 mm |
| Kabeldurchmesser min. | 5,5 mm |
| Anschlussquerschnitt eindrätig mm ² max. | 0,75 mm ² |
| Anschlussquerschnitt eindrätig mm ² min. | 0,25 mm ² |
| Anschlussquerschnitt eindrätig AWG min. | 0,75 |
| Anschlussquerschnitt eindrätig AWG max. | 0,25 |
| Anschlussquerschnitt feindrätig AWG min. | 0,75 |
| Anschlussquerschnitt feindrätig AWG max. | 0,25 |
| Anschlüsse pro Pol | 1 |
| Abmantellänge | 21 mm |
| Abisolierlänge | 9 mm |

Ausführung

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

Werkstoff

| | |
|--|-----------|
| Werkstoff des Gehäuses | Polyamid |
| Halogenfrei | ja |
| Kontaktmaterial | CuBe |
| Brandlast | 0,038 kWh |
| Isolierteil Dauertemperaturbeständigkeit | 100 °C |
| Oberflächenbehandlung | vergoldet |

Abmessungen

| | |
|--------|---------|
| Länge | 47 mm |
| Breite | 15,2 mm |
| Höhe | 14,4 mm |