

Produktdatenblatt

Art. Nr. 96.053.4053.1

Steckverbinder RST20I5S B1 YR1 SW

RST20i5 Steckverbinder, gewinkelt 90°, Polzahl 5, Buchse, Anschlussart Schraubanschluss, Bemessungsspannung 250 V / 400 V, Bemessungsstrom 20 A, Kabeldurchmesser 6 - 10mm, Codierfarbe / Kontakteinsatz schwarz



| Art. Nr. | 96.053.4053.1 |
|----------------|---------------|
| EAN | 4049088000515 |
| Bestelleinheit | 100 Stück |

Zulassungen















Technische Daten

Hinweis

| Hinweis | Die Schraubklemmenanschlüsse aller RST® sind zum Anschluss von unvorbereiteten Leitern (ohne Aderendhülse) nach EN 60999-1 geeignet. |
|---------|--|
|---------|--|

Allgemein

| Bemessungsstrom | 20 A |
|--------------------------------|---|
| Bemessungsspannung | 250 V / 400 V |
| Bemessungsstoßspannung | 4 kV |
| Zugentlastung | ja |
| Verschmutzungsgrad | 3 |
| Verriegelbar | selbstverriegelnd (mit Werkzeug lösbar) |
| Codierfarbe / Kontakteinsatz | schwarz |
| Polkennzeichnung | 3, N, PE, 2, 1 |
| Gehäusefarbe mit Zugentlastung | schwarz |

Anschlussdaten

| Kabeldurchmesser max. | 10 mm |
|---|----------------------|
| Kabeldurchmesser min. | 6 mm |
| Anschlussquerschnitt eindrähtig mm² max. | 4 mm ² |
| Anschlussquerschnitt eindrähtig mm² min. | 0,75 mm ² |
| Anschlussquerschnitt feindrähtig mm² max. | 4 mm² |
| Anschlussquerschnitt feindrähtig mm² min. | 0,75 mm ² |
| Anschlüsse pro Pol | 1 |
| Anschlussquerschnitt mehrdrähtig mm² min. | 0,75 mm² |
| Anschlussquerschnitt mehrdrähtig mm² max. | 4 mm ² |
| Abmantellänge | 26,5 mm |
| Abisolierlänge | 8 mm |



Ausführung

| Ausführung | Buchse |
|----------------|-----------------------|
| Anschlussart | Schraubanschluss |
| Schutzart (IP) | IP66/68 (3m;2h) /IP69 |

Werkstoff

| Werkstoff des Gehäuses | Polyamid |
|--|------------|
| Halogenfrei | ja |
| Kontaktmaterial | CuZn |
| Brandlast | 0,323 kWh |
| Isolierteil Dauertemperaturbeständigkeit | 100 °C |
| Oberflächenbehandlung | versilbert |

Abmessungen

| Länge | 9 | 73,4 mm |
|--------|---|---------|
| Breite | | 34,6 mm |
| Höhe | | 62,3 mm |

Zubehör

| Art. Nr. | Тур | Beschreibung |
|---------------|-------------------------------------|---|
| 99.530.0000.7 | Verschlussstück für Buchsen SW | RST20i5/4 Verschlussstück, zum sicheren Verschluss nicht benötigter Buchsenteile, mit Befestigungsband, Farbe schwarz |
| Z5.565.9853.1 | Verschlussstück für Buchsen SW | RST20i5/4 Verschlussstück, zum sicheren Verschluss nicht benötigter Buchsenteile, Farbe schwarz |
| 05.564.8653.1 | Handentriegelung RST20i3/i5 SCHWARZ | Handentriegelung zum Nachrüsten von RST Steckverbindern, Farbe schwarz |

Baugruppen

| Art. Nr. | Тур | Beschreibung |
|---------------|-------------------------------------|--|
| 96.050.0153.1 | Verteiler RST20I5B 3P1 F VG SW | RST20i5 Verteiler, Parallelschaltung, mit Befestigungsmöglichkeit, Polzahl 5, Bemessungsspannung 250 V / 400 V, Bemessungsstrom 20 A, Anzahl der Eingänge 1, Anzahl der Ausgänge 3, Codierfarbe / Kontakteinsatz schwarz |
| 96.052.5053.1 | Geräteanschluss RST20I5S S1 M01V SW | RST20i5 Geräteanschluss, Standard, gerade, M25, Polzahl 5, Ausführung Stecker, Anschlussart Schraubanschluss, Bemessungsspannung 250 V / 400 V, Bemessungsstrom 20 A, Codierfarbe / Kontakteinsatz schwarz |
| 96.052.4053.1 | Steckverbinder RST20I5S S1 ZR1 V SW | RST20i5 Steckverbinder, gerade, Polzahl 5, Stecker, Anschlussart Schraubanschluss, Bemessungsspannung 250 V / 400 V, Bemessungsstrom 20 A, Kabeldurchmesser 6 - 10mm, Codierfarbe / Kontakteinsatz schwarz |
| 96.052.6153.1 | Geräteanschluss RST20I5S S1 M03V SW | RST20i5 Geräteanschluss, Modular, gerade, M16, Polzahl 5, Ausführung Stecker, Anschlussar Schraubanschluss, Bemessungsspannung 250 V / 400 V, Bemessungsstrom 20 A, Codierfarbe / Kontakteinsatz schwarz |
| 96.052.6053.1 | Geräteanschluss RST20I5S S1 M00V SW | RST20i5 Geräteanschluss, Modular, gerade, M20, Polzahl 5, Ausführung Stecker, Anschlussar Schraubanschluss, Bemessungsspannung 250 V / 400 V, Bemessungsstrom 20 A, Codierfarbe / Kontakteinsatz schwarz |
| 96.054.6053.1 | Geräteanschluss RST20l5S S1 M90V SW | RST20i5 Geräteanschluss, Modular, gewinkelt 90°, M20, Polzahl 5, Ausführung Stecker, Anschlussart Schraubanschluss, Bemessungsspannung 250 V / 400 V, Bemessungsstrom 20 A, Codierfarbe / Kontakteinsatz schwarz |
| 96.054.6253.1 | Geräteanschluss RST20I5S S1 M91V SW | RST20i5 Geräteanschluss, Modular, gewinkelt 90°, M25, Polzahl 5, Ausführung Stecker, Anschlussart Schraubanschluss, Bemessungsspannung 250 V / 400 V, Bemessungsstrom 20 A, Codierfarbe / Kontakteinsatz schwarz |
| 96.056.6153.1 | Geräteanschluss RST20I5S S1 M13V SW | RST20i5 Geräteanschluss, Modular, gewinkelt 7°, M16, Polzahl 5, Ausführung Stecker, Anschlussart Schraubanschluss, Bemessungsspannung 250 V / 400 V, Bemessungsstrom 20 A, Codierfarbe / Kontakteinsatz schwarz |