

**Produktdatenblatt**

Art. Nr. 96.052.5053.0

**Geräteanschluss RST20i5 S1 M01V GL**

RST20i5 Geräteanschluss M25, 5-polig, Steckerteil in Schraubtechnik, Anwendung 250/400V mit PE, 20A, Kodierfarbe lichtgrau



|                |               |
|----------------|---------------|
| Art. Nr.       | 96.052.5053.0 |
| EAN            | 4015573862234 |
| 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. Lagefixierung durch Abflachung am Gewinde |
|---------|--|

**Allgemein**

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

**Anschlussdaten**

|  |                      |
|--|----------------------|
| Anschlussquerschnitt eindrähig mm <sup>2</sup> max.  | 4 mm <sup>2</sup>    |
| Anschlussquerschnitt eindrähig mm <sup>2</sup> min.  | 0,75 mm <sup>2</sup> |
| Anschlussquerschnitt feindrähig mm <sup>2</sup> max. | 4 mm <sup>2</sup>    |
| Anschlussquerschnitt feindrähig mm <sup>2</sup> min. | 0,75 mm <sup>2</sup> |
| Anschlüsse pro Pol                                   | 1                    |
| Abisolierlänge                                       | 8 mm                 |

**Ausführung**

|                            |                       |
|----------------------------|-----------------------|
| Ausführung                 | Stecker               |
| Anschlussart               | Schraubanschluss      |
| Anschluss Gewinde          | M25                   |
| Steckrichtung              | gerade                |
| Schutzart (IP)             | IP66/68 (3m;2h) /IP69 |
| Gehäusewandstärke 2 (min.) | 0,5 mm                |
| Gehäusewandstärke (max.)   | 8 mm                  |

