

**Produktdatenblatt**

Art. Nr. G5.061.0203.6

Konfektionierte Leitung MST20I5KCBS 25 020GRC6

|                |               |
|----------------|---------------|
| Art. Nr.       | G5.061.0203.6 |
| EAN            | 4049088238758 |
| Bestelleinheit | 15 Stück      |

**Zulassungen**
**Technische Daten**
**Allgemein**

|                                |   |
|--------------------------------|---|
| Bemessungsstrom                | 20 A                                    |
| Bemessungsspannung             | 250 V                                   |
| Bemessungsstoßspannung         | 4 kV                                    |
| Verschmutzungsgrad             | 2                                       |
| Mechanische Codierung Code     | Code 6                                  |
| Verriegelbar                   | selbstverriegelnd (mit Werkzeug lösbar) |
| Codierfarbe / Kontakteinsatz   | grau                                    |
| Polkennzeichnung               | 1, 2, 3, 4, N, PE                       |
| Gehäusefarbe mit Zugentlastung | schwarz                                 |

**Leitung**

|                        |                         |
|------------------------|-------------------------|
| Variante               | Metallschlauch 16 mm    |
| Innenleben             | Einzeladern halogenfrei |
| Einzeladern            | H07Z-R                  |
| Farbe des Codierstifts | grau (C6)               |

**Ausführung**

|                                  |                      |
|----------------------------------|----------------------|
| Leiter-Nennquerschnitt           | 2,5 mm <sup>2</sup>  |
| Schutzart (IP)                   | IP20                 |
| Typ der Leitung                  | Metallschlauch 16 mm |
| Leitungsart                      | Buchse - Stecker     |
| Art der konfektionierten Leitung | Verbindungsleitung   |
| Ausführung Seite 1               | Buchse               |
| Ausführung Seite 2               | Stecker              |

**Abmessungen**

|             |     |
|-------------|-----|
| Gesamtlänge | 2 m |
|-------------|-----|