

**Produktdatenblatt**

Art. Nr. 92.051.9758.0

**Geräteanschluss GST18I5F B2 R V GR03**

Buchsenteile zum Verrasten, 5-polig, mit schraubenlosem Anschluss, inklusive montiertem Verriegelungsschieber, Farbe: kieselgrau, Type: GST 18I5B R V1 WS

|                |               |
|----------------|---------------|
| Art. Nr.       | 92.051.9758.0 |
| EAN            | 4049088040078 |
| Bestelleinheit | 100 Stück     |

**Zulassungen**

**Technische Daten**
**Allgemein**

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

**Anschlussdaten**

|                                                      |                     |
|------------------------------------------------------|---------------------|
| Anschlussquerschnitt eindrätig mm <sup>2</sup> max.  | 2,5 mm <sup>2</sup> |
| Anschlussquerschnitt eindrätig mm <sup>2</sup> min.  | 0,5 mm <sup>2</sup> |
| Anschlussquerschnitt feindrätig mm <sup>2</sup> max. | 1,5 mm <sup>2</sup> |
| Anschlussquerschnitt feindrätig mm <sup>2</sup> min. | 0,5 mm <sup>2</sup> |
| Anschlüsse pro Pol                                   | 2                   |
| Abisolierlänge                                       | 9 mm                |

**Ausführung**

|                            |                                                       |
|----------------------------|-------------------------------------------------------|
| Ausführung                 | Buchse                                                |
| Anschlussart               | Federkraftanschluss                                   |
| Steckrichtung              | gerade                                                |
| Schutzart (IP)             | IP20                                                  |
| Bemerkung Anschlussart     | Fein- und mehrdrähtige Leiter erfordern Aderendhülsen |
| Gehäusewandstärke 2 (min.) | 0,5 mm                                                |
| Gehäusewandstärke (max.)   | 1,5 mm                                                |
| Einbauvariante             | Snap-In                                               |

**Werkstoff**

|                                          |            |
|------------------------------------------|------------|
| Werkstoff des Gehäuses                   | Polyamid   |
| Halogenfrei                              | ja         |
| Kontaktmaterial                          | CuZn       |
| Brandlast                                | 0,101 kWh  |
| Isolierteil Dauertemperaturbeständigkeit | 100 °C     |
| Oberflächenbehandlung                    | versilbert |

**Abmessungen**

|        |         |
|--------|---------|
| Länge  | 38 mm   |
| Breite | 52,3 mm |
| Höhe   | 18,5 mm |

**Technische Zeichnung**
