



Produktdatenblatt

Art. Nr. 92.232.7064.3

Konfektionierte Leitung GST18i3K1-S 15H 70GR01

GST18i3 Anschlussleitung Stecker - freies Ende, Länge
7,0 m, 3-polig, Kodierung USV 250 V, 16 A, Kodierfarbe
kieselgrau, Zugentlastungsfarbe schwarz, Leitungsfarbe schwarz,
Leiterquerschnitt 1,5 mm², Kabeltyp H05Z1Z1-F, Brandklasse: Eca



Art. Nr.

92.232.7064.3

| | |
|----------------|---------------|
| EAN | 4015573855632 |
| Bestelleinheit | 10 Stück |

Zulassungen

Technische Daten
Allgemein

| | |
|--------------------------------|---|
| Bemessungsstrom | 16 A |
| Bemessungsspannung | 250 V |
| Bemessungsstoßspannung | 4 kV |
| Verschmutzungsgrad | 2 |
| Mechanische Codierung Code | Code 2 |
| Verriegelbar | selbstverriegelnd (mit Werkzeug lösbar) |
| Codierfarbe / Kontakteinsatz | kieselgrau |
| Polkennzeichnung | L, N, PE |
| Gehäusefarbe mit Zugentlastung | schwarz |

Ausführung

| | |
|----------------------------------|----------------------------------|
| Leiter-Nennquerschnitt | 1,5 mm ² |
| Schutzart (IP) | IP20 |
| Abisolierlänge | 9 mm |
| Abmantellänge | 37 mm |
| Leiterendenbehandlung | ultraschallverdichtete Aderenden |
| Typ der Leitung | H05Z1Z1-F |
| Farbe der Leitung | schwarz |
| Kabeldurchmesser max. | 8 mm |
| Leitungsart | Stecker - freies Ende |
| Art der konfektionierten Leitung | Anschlussleitung |
| Ausführung Seite 1 | freies Leitungsende |
| Ausführung Seite 2 | GST18i3 Stecker |

Werkstoff

| | |
|--|-----------|
| Oberflächenbehandlung | verzinkt |
| Halogenfrei | ja |
| Leitung Dauertemperaturbeständigkeit | 70 °C |
| Isolierteil Dauertemperaturbeständigkeit | 100 °C |
| Brandlast | 2,713 kWh |
| Brandklasse | Eca |

Abmessungen

| | |
|-------------|-----|
| Gesamtlänge | 7 m |
|-------------|-----|

