

Produktdatenblatt

Art. Nr. U2.232.1364.1

Konfektionierte Leitung GST18I3K1-S 15H X13SW

GST18i3 Anschlussleitung Stecker - freies Ende, Länge 13 m, 3-polig, Kodierung Netz 250 V, 16 A, Kodierfarbe schwarz, Zugentlastungsfarbe schwarz, Leitungsfarbe schwarz, Leiterquerschnitt 1,5 mm², Kabeltyp H05Z1Z1-F, Brandklasse: Eca



Art. Nr.

U2.232.1364.1

| | |
|----------------|---------------|
| EAN | 4015573883277 |
| Bestelleinheit | 5 Stück |

Zulassungen



Technische Daten

Allgemein

| | |
|--------------------------------|---|
| Bemessungsstrom | 16 A |
| Bemessungsspannung | 250 V |
| Bemessungsstoßspannung | 4 kV |
| Verschmutzungsgrad | 2 |
| Mechanische Codierung Code | Code 1 |
| Verriegelbar | selbstverriegelnd (mit Werkzeug lösbar) |
| Codierfarbe / Kontakteinsatz | schwarz |
| Polkennzeichnung | L, N, PE |
| Gehäusefarbe mit Zugentlastung | schwarz |

Ausführung

| | |
|----------------------------------|----------------------------------|
| Leiter-Nennquerschnitt | 1,5 mm ² |
| Schutzzart (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 | verzinnt |
| Halogenfrei | ja |
| Leitung Dauertemperaturbeständigkeit | 70 °C |
| Isolierteil Dauertemperaturbeständigkeit | 100 °C |
| Brandlast | 4,961 kWh |
| Brandklasse | Eca |

Abmessungen

| | |
|-------------|------|
| Gesamtlänge | 13 m |
|-------------|------|

Technische Zeichnung

