



Produktdatenblatt

Art. Nr. 92.232.1000.4

Konfektionierte Leitung GST18i3KSBS 15 10BR05

GST18i3 Verbindungsleitung Buchse - Stecker, Länge 1,0 m,
3-polig, Kodierung Schaltfunktion 250 V, 16 A, Kodierfarbe
braun, Zugentlastungsfarbe schwarz, Leitungsfarbe schwarz,
Leiterquerschnitt 1,5 mm², Kabeltyp H05VV-F, Brandklasse: Eca



Art. Nr.

92.232.1000.4

EAN	4049088228049
Bestelleinheit	50 Stück

Zulassungen

Technische Daten
Hinweis

Hinweis	Aderfarben mit Polzuordnung: schwarz (1), grau (2), braun (3)
---------	---

Allgemein

Bemessungsstrom	16 A
Bemessungsspannung	250 V
Bemessungsstoßspannung	4 kV
Verschmutzungsgrad	2
Mechanische Codierung Code	Code 4
Verriegelbar	selbstverriegelnd (mit Werkzeug lösbar)
Codierfarbe / Kontakteinsatz	braun
Polkennzeichnung	1, 2, 3
Gehäusefarbe mit Zugentlastung	schwarz

Ausführung

Leiter-Nennquerschnitt	1,5 mm ²
Schutzart (IP)	IP20
Typ der Leitung	H05VV-F
Farbe der Leitung	schwarz
Kabeldurchmesser max.	8,3 mm
Leitungsart	Buchse - Stecker
Art der konfektionierten Leitung	Verbindungsleitung
Ausführung Seite 1	GST18i3 Buchse
Ausführung Seite 2	GST18i3 Stecker

Werkstoff

Oberflächenbehandlung	verzinkt
Halogenfrei	nein
Leitung Dauertemperaturbeständigkeit	70 °C
Isolierteil Dauertemperaturbeständigkeit	100 °C
Brandlast	0,544 kWh
Brandklasse	Eca

Abmessungen

Gesamtlänge	1 m
-------------	-----

Technische Zeichnung
