

Produktdatenblatt

Art. Nr. 91.222.2000.1

Konfektionierte Leitung GST15i2KSBS 15 W 20SW

GST15i2 Verbindungsleitung Buchse - Stecker, Länge 2,0 m, 2-polig, Kodierung Schutzklasse II 250 V, 16 A, Kodierfarbe schwarz, Zugentlastungsfarbe schwarz, Leitungsfarbe schwarz, Leiterquerschnitt 1,5 mm², Kabeltyp H05VV-F, Brandklasse: Eca



Art. Nr.	91.222.2000.1
EAN	4049644009174
Bestelleinheit	50 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
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.	7,5 mm
Leitungsart	Buchse - Stecker
Art der konfektionierte Leitung	Verbindungsleitung
Ausführung Seite 1	GST15i2 Buchse
Ausführung Seite 2	GST15i2 Stecker
Leitungsquerschnitt 2	1,5 mm ²

Werkstoff

Oberflächenbehandlung	versilbert
Halogenfrei	nein
Leitung Dauertemperaturbeständigkeit	70 °C

Isolierteil Dauertemperaturbeständigkeit	100 °C
Brandlast	0,706 kWh
Brandklasse	Eca

Abmessungen

Gesamtlänge	2 m
-------------	-----