

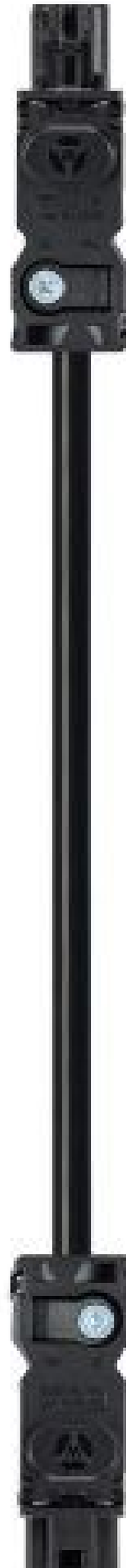
Produktdatenblatt



Art. Nr. 91.222.5060.1

Konfektionierte Leitung GST15I2KSBS 15HW 50SW

GST15i2 Verbindungsleitung Buchse - Stecker, Länge 5,0 m,
2-polig, Kodierung Schutzklasse II 250 V, 16 A, Kodierfarbe
schwarz, Zugentlastungsfarbe schwarz, Leitungsfarbe schwarz,
Leiterquerschnitt 1,5 mm², Kabeltyp H05Z1Z1-F, Brandklasse: Eca



Art. Nr.	91.222.5060.1
EAN	4049088016295
Bestelleinheit	20 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	H05Z1Z1-F
Farbe der Leitung	schwarz
Kabeldurchmesser max.	7,5 mm
Leitungsart	Buchse - Stecker
Art der konfektionierten Leitung	Verbindungsleitung
Ausführung Seite 1	GST15i2 Buchse
Ausführung Seite 2	GST15i2 Stecker

Werkstoff

Oberflächenbehandlung	versilbert
Halogenfrei	ja
Leitung Dauertemperaturbeständigkeit	70 °C
Isolierteil Dauertemperaturbeständigkeit	100 °C
Brandlast	1,789 kWh
Brandklasse	Eca

Abmessungen

Gesamtlänge	5 m
-------------	-----