

Produktdatenblatt

Art. Nr. 91.232.5009.1

Konfektionierte Leitung GST15i3KSBA 15 W 50SW

GST15i3 Adapterleitung Buchse GST15 - Stecker GST18,
 Länge 5,0 m, 3-polig, Kodierung Netz 250 V, 16 A, Kodierfarbe
 schwarz, Zugentlastungsfarbe schwarz, Leitungsfarbe schwarz,
 Leiterquerschnitt 1,5 mm², Kabeltyp H05VV-F, Brandklasse: Eca

Art. Nr.	91.232.5009.1
EAN	4049644009594
Bestelleinheit	15 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
Schutzart (IP)	IP20
Typ der Leitung	H05VV-F
Farbe der Leitung	schwarz
Kabeldurchmesser max.	8,3 mm
Leistungsart	GST18i3 Stecker – GST15i3 Buchse
Art der konfektionierten Leitung	Adapterleitung
Ausführung Seite 1	GST15i3 Buchse
Ausführung Seite 2	GST18i3 Stecker

Werkstoff

Oberflächenbehandlung	versilbert
Halogenfrei	nein
Leitung Dauertemperaturbeständigkeit	70 °C
Isolierteil Dauertemperaturbeständigkeit	100 °C
Brandlast	2,034 kWh
Brandklasse	Eca

Abmessungen

Gesamtlänge	5 m
-------------	-----