

**Produktdatenblatt**

Art. Nr. 91.232.2009.1

**Konfektionierte Leitung GST15i3KSBA 15 W 20SW**

GST15i3 Adapterleitung Buchse GST15 - Stecker GST18,  
 Länge 2,0 m, 3-polig, Kodierung Netz 250 V, 16 A, Kodierfarbe  
 schwarz, Zugentlastungsfarbe schwarz, Leitungsfarbe schwarz,  
 Leiterquerschnitt 1,5 mm<sup>2</sup>, Kabeltyp H05VV-F, Brandklasse: Eca

Art. Nr.	91.232.2009.1
EAN	4049644009570
Bestelleinheit	30 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 <sup>2</sup>
Schutzart (IP)	IP20
Typ der Leitung	H05VV-F
Farbe der Leitung	schwarz
Kabeldurchmesser max.	8,3 mm
Leitungsart	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	0,9 kWh
Brandklasse	Eca

**Abmessungen**

Gesamtlänge	2 m
-------------	-----