

Produktdatenblatt



Art. Nr. 91.257.8000.9

Konfektionierte Leitung GST15I5KSBSX15EV 80PB01

GST15i5 Verbindungsleitung Buchse - Stecker, Zugentlastung gewinkelt, Länge 8,0 m, 5-polig, Kodierung Netz 250 V + nicht SELV, 16 A, Kodierfarbe pastellblau, Zugentlastungsfarbe weiß, Leitungsfarbe weiß, Leiterquerschnitt 1,5 mm², Kabeltyp H05VV-F, Brandklasse: Eca





Art. Nr.	91.257.8000.9
EAN	4049644011177
Bestelleinheit	5 Stück

Zulassungen



Technische Daten

Allgemein

·		
Bernessungsstrom	16 A	
Bemessungsspannung	250 V / 400 V	
Bemessungsstoßspannung	4 kV	
Verschmutzungsgrad	2	
Mechanische Codierung Code	Code 2	
Verriegelbar	selbstverriegelnd (mit Werkzeug lösbar)	
Codierfarbe / Kontakteinsatz	pastellblau	
Polkennzeichnung	D1, D2, L, PE, N	
Gehäusefarbe mit Zugentlastung	weiß	

Ausführung

Leiter-Nennquerschnitt	1,5 mm ²
Schutzart (IP)	IP20
Typ der Leitung	H05VV-F
Farbe der Leitung	weiß
Kabeldurchmesser max.	10,1 mm
Leitungsart	Buchse - Stecker
Art der konfektionierten Leitung	Verbindungsleitung
Ausführung Seite 1	GST15i5 Buchse
Ausführung Seite 2	GST15i5 Stecker

Werkstoff

Oberflächenbehandlung	versilbert
Halogenfrei	nein
Leitung Dauertemperaturbeständigkeit	70 °C
Isolierteil Dauertemperaturbeständigkeit	100 °C
Brandlast	4,969 kWh
Brandklasse	Eca

Abmessungen

· ·		
Gesamtlänge	8 m	