

Produktdatenblatt



Art. Nr. 91.253.6060.2

Konfektionierte Leitung GST15I5KSBS 25HV 60WS

GST15i5 Verbindungsleitung Buchse - Stecker, Länge 6,0 m, 5-polig, Kodierung Netz 250 V/ 400 V, 16 A, Kodierfarbe weiß, Zugentlastungsfarbe weiß, Leitungsfarbe weiß, Leiterquerschnitt 2,5 mm², Kabeltyp H05Z1Z1-F, Brandklasse: Eca





Art. Nr.	91.253.6060.2
EAN	4049088050527
Bestelleinheit	5 Stück

Zulassungen

Technische Daten

Allgemein

Bemessungsstrom	16 A
Bemessungsspannung	250 V / 400 V
Bemessungsstoßspannung	4 kV
Verschmutzungsgrad	2
Mechanische Codierung Code	Code 1
Verriegelbar	selbstverriegelnd (mit Werkzeug lösbar)
Codierfarbe / Kontakteinsatz	weiß
Polkennzeichnung	3, 2, 1, N, PE
Gehäusefarbe mit Zugentlastung	weiß

Ausführung

Leiter-Nennquerschnitt	2,5 mm²
Schutzart (IP)	IP20
Typ der Leitung	H05Z1Z1-F
Farbe der Leitung	weiß
Kabeldurchmesser max.	12,1 mm
Leitungsart	Buchse - Stecker
Art der konfektionierten Leitung	Verbindungsleitung
Ausführung Seite 1	GST15i5 Buchse
Ausführung Seite 2	GST15i5 Stecker

Werkstoff

Oberflächenbehandlung	versilbert
Halogenfrei	ja
Leitung Dauertemperaturbeständigkeit	70 °C
Isolierteil Dauertemperaturbeständigkeit	100 °C
Brandlast	4,388 kWh
Brandklasse	Eca

Abmessungen

-		
Gesamtlänge	6 m	



Technische Zeichnung

