

Produktdatenblatt



Art. Nr. 91.257.4060.2

# Konfektionierte Leitung GST15I5KSBSX15HV 40WS

GST15i5 Verbindungsleitung Buchse - Stecker, Zugentlastung gewinkelt, Länge 4,0 m, 5-polig, Kodierung Netz 250 V/ 400 V, 16 A, Kodierfarbe weiß, Zugentlastungsfarbe weiß, Leitungsfarbe weiß, Leiterquerschnitt 1,5 mm², Kabeltyp H05Z1Z1-F, Brandklasse: Eca



Erstellungsdatum 30.06.2020 Technische Änder



Art. Nr.	91.257.4060.2
EAN	4049644010590
Bestelleinheit	10 Stück

# Zulassungen



## Technische Daten

## Allgemein

Bernessungsstrom	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, PE, N
Gehäusefarbe mit Zugentlastung	weiß

#### Ausführung

Leiter-Nennquerschnitt	1,5 mm²
Schutzart (IP)	IP20
Typ der Leitung	H05Z1Z1-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	ja
Leitung Dauertemperaturbeständigkeit	70 °C
Isolierteil Dauertemperaturbeständigkeit	100 °C
Brandlast	2,302 kWh
Brandklasse	Eca

## Abmessungen

<del>-</del>		
Gesamtlänge	4 m	