

Produktdatenblatt

Art. Nr. U1.207.1500.2

### Konfektionierte Leitung GST15I4KSBSX15 V X15WS

GST15i4 Verbindungsleitung Buchse - Stecker, Zugentlastung gewinkelt, Länge 1,5 m, 4-polig, Kodierung Netz 250 V/ 400 V, 16 A, Kodierfarbe weiß, Zugentlastungsfarbe weiß, Leitungsfarbe weiß, Leiterquerschnitt 1,5 mm<sup>2</sup>, Kabeltyp H05VV-F, Brandklasse: Eca



Art. Nr.	U1.207.1500.2
EAN	4049088329128
Bestelleinheit	4 Stück

## Zulassungen

## Technische Daten

### Allgemein

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

### Ausführung

Leiter-Nennquerschnitt	1,5 mm <sup>2</sup>
Schutzart (IP)	IP20
Typ der Leitung	H05VV-F
Farbe der Leitung	weiß
Kabeldurchmesser max.	9,2 mm
Leistungsart	Buchse - Stecker, im 5-poligen Gehäuse
Art der konfektionierten Leitung	Verbindungsleitung
Ausführung Seite 1	GST15i4 Buchse
Ausführung Seite 2	GST15i4 Stecker

### Werkstoff

Oberflächenbehandlung	versilbert
Halogenfrei	nein
Leitung Dauertemperaturbeständigkeit	70 °C
Isolierteil Dauertemperaturbeständigkeit	100 °C
Brandlast	6,89 kWh
Brandklasse	Eca

### Abmessungen

Gesamtlänge	15 m
-------------	------