

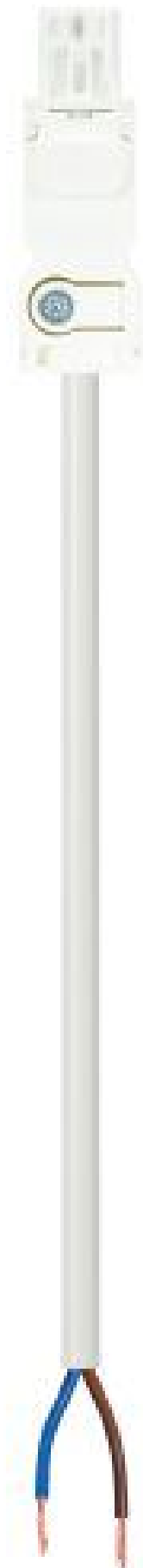
Produktdatenblatt



Art. Nr. 91.222.1063.2

**Konfektionierte Leitung GST15I2KSB- 15HW 10WS**

GST15i2 Anschlussleitung Buchse - freies Ende, Länge 1,0 m, 2-polig, Kodierung Schutzklasse II 250 V, 16 A, Kodierfarbe weiß, Zugentlastungsfarbe weiß, Leitungsfarbe weiß, Leiterquerschnitt 1,5 mm<sup>2</sup>, Kabeltyp H05Z1Z1-F, Brandklasse: Eca



Art. Nr.	91.222.1063.2
EAN	4015573924512
Bestelleinheit	100 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	weiß
Polkennzeichnung	L, N
Gehäusefarbe mit Zugentlastung	weiß

### Ausführung

Leiter-Nennquerschnitt	1,5 mm <sup>2</sup>
Schutzart (IP)	IP20
Abisolierlänge	8 mm
Abmantellänge	21 mm
Leiterendenbehandlung	ultraschallverdichtete Aderenden
Typ der Leitung	H05Z1Z1-F
Farbe der Leitung	weiß
Kabeldurchmesser max.	7,5 mm
Leitungsart	Buchse - freies Ende
Art der konfektionierten Leitung	Anschlussleitung
Ausführung Seite 1	GST15i2 Buchse
Ausführung Seite 2	freies Leitungsende

### Werkstoff

Oberflächenbehandlung	versilbert
Halogenfrei	ja
Leitung Dauertemperaturbeständigkeit	70 °C
Isolierteil Dauertemperaturbeständigkeit	100 °C
Brandlast	0,387 kWh
Brandklasse	Eca

### Abmessungen

Gesamtlänge	1 m
-------------	-----