

## Produktdatenblatt

Art. Nr. 92.257.1063.2

## Konfektionierte Leitung GST18i5KSB- 15H 10WS

GST18i5 Anschlussleitung Buchse - freies Ende, Länge 1,0 m,  
5-polig, Kodierung Netz 250 V /400 V, 16 A, Kodierfarbe weiß,  
Zugentlastungsfarbe weiß, Leitungsfarbe weiß, Leiterquerschnitt  
1,5 mm<sup>2</sup>, Kabeltyp H05Z1Z1-F, Brandklasse: Eca



Art. Nr.

92.257.1063.2

EAN	4015573846319
Bestelleinheit	30 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, N, PE, 2, 1
Gehäusefarbe mit Zugentlastung	weiß

**Ausführung**

Leiter-Nennquerschnitt	1,5 mm <sup>2</sup>
Schutzart (IP)	IP20
Abisolierlänge	9 mm
Abmantellänge	35 mm
Leiterendenbehandlung	ultraschallverdichtete Aderenden
Typ der Leitung	H05Z1Z1-F
Farbe der Leitung	weiß
Kabeldurchmesser max.	10,1 mm
Leitungsart	Buchse - freies Ende
Art der konfektionierten Leitung	Anschlussleitung
Ausführung Seite 1	GST18i5 Buchse
Ausführung Seite 2	freies Leitungsende

**Werkstoff**

Oberflächenbehandlung	verzinkt
Halogenfrei	ja
Leitung Dauertemperaturbeständigkeit	70 °C
Isolierteil Dauertemperaturbeständigkeit	100 °C
Brandlast	0,679 kWh
Brandklasse	Eca

**Abmessungen**

Gesamtlänge	1 m
-------------	-----

**Technische Zeichnung**
