

## Produktdatenblatt

Art. Nr. 92.257.2504.2

## Konfektionierte Leitung GST18i5KS-S 15E 25WS

GST18i5 Anschlussleitung Stecker - freies Ende, Länge 2,5 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 H05VV-F, Brandklasse: Eca



Art. Nr.	92.257.2504.2
----------	---------------

EAN	4049088231216
Bestelleinheit	15 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	H05VV-F
Farbe der Leitung	weiß
Kabeldurchmesser max.	10,1 mm
Leitungsart	Stecker - freies Ende
Art der konfektionierten Leitung	Anschlussleitung
Ausführung Seite 1	freies Leitungsende
Ausführung Seite 2	GST18i5 Stecker

#### Werkstoff

Oberflächenbehandlung	verzinkt
Halogenfrei	nein
Leitung Dauertemperaturbeständigkeit	70 °C
Isolierteil Dauertemperaturbeständigkeit	100 °C
Brandlast	1,642 kWh
Brandklasse	Eca

#### Abmessungen

Gesamtlänge	2,5 m
-------------	-------

**Technische Zeichnung**
