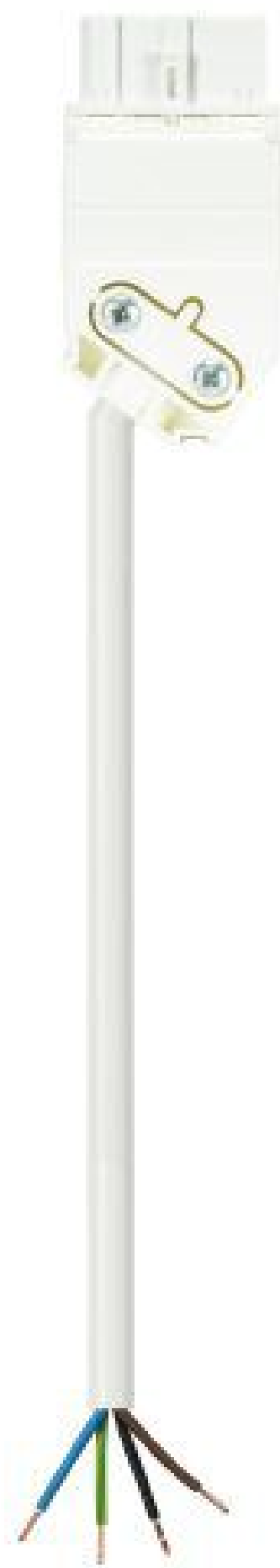


## Produktdatenblatt

Art. Nr. 91.207.5053.2

Konfektionierte Leitung GST15I4KSB-X15CV 50WS

GST15i4 Anschlussleitung Buchse - freies Ende, Zugentlastung gewinkelt, Länge 5,0 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 H05Z1Z1-F, Brandklasse: Cca



Art. Nr.	91.207.5053.2
EAN	4049088437441
Bestelleinheit	10 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
Abisolierlänge	8 mm
Abmantellänge	35 mm
Leiterendenbehandlung	ultraschallverdichtete Aderenden
Typ der Leitung	H05Z1Z1-F
Farbe der Leitung	weiß
Kabeldurchmesser max.	9,2 mm
Leitungsart	Buchse - freies Ende, im 5-poligen Gehäuse
Art der konfektionierten Leitung	Anschlussleitung
Ausführung Seite 1	GST15i4 Buchse
Ausführung Seite 2	freies Leitungsende

### Werkstoff

Oberflächenbehandlung	versilbert
Halogenfrei	ja
Leitung Dauertemperaturbeständigkeit	70 °C
Isolierteil Dauertemperaturbeständigkeit	100 °C
Brandlast	2,263 kWh
Brandklasse	Cca s1 d1 a1

### Abmessungen

Gesamtlänge	5 m
-------------	-----