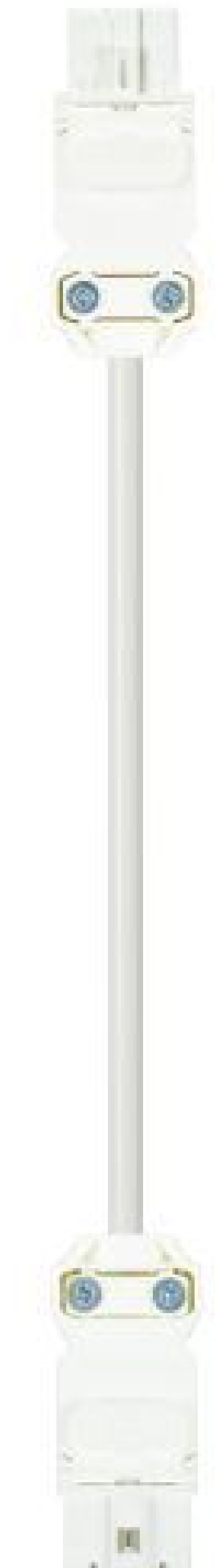


Produktdatenblatt

Art. Nr. 91.232.9900.2

Konfektionierte Leitung GST15I3KSBS 15EW 99WS

GST15i3 Verbindungsleitung Buchse - Stecker, Länge 9,9 m, 3-polig, Kodierung Netz 250 V, 16 A, Kodierfarbe weiß, Zugentlastungsfarbe weiß, Leitungsfarbe weiß, Leiterquerschnitt 1,5 mm², Kabeltyp H05VV-F, Brandklasse: Eca



Art. Nr.	91.232.9900.2
EAN	4049088079320
Bestelleinheit	5 Stück

Zulassungen



Technische Daten

Allgemein

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

Ausführung

Leiter-Nennquerschnitt	1,5 mm²
Schutzart (IP)	IP20
Typ der Leitung	H05VV-F
Farbe der Leitung	weiß
Kabeldurchmesser max.	8,3 mm
Leitungsart	Buchse - Stecker
Art der konfektionierten Leitung	Verbindungsleitung
Ausführung Seite 1	GST15i3 Buchse
Ausführung Seite 2	GST15i3 Stecker

Werkstoff

Oberflächenbehandlung	versilbert
Halogenfrei	nein
Leitung Dauertemperaturbeständigkeit	70 °C
Isolierteil Dauertemperaturbeständigkeit	100 °C
Brandlast	3,859 kWh
Brandklasse	Eca

Abmessungen

Gesamtlänge	9,9 m
-------------	-------

Technische Zeichnung

123456789101112131415161718192021222324252627282930313233343536373839404142434445464748495051525354555657585960616263646566676869707172737475767778798081828384858687888990919293949596979899100

ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZAAABACADAEAFAGAHAIAJAKALAMANAOAPAQARASATAUAVAWAXAYAZBABBBCBDBEBFBGBHBIBJBKBLBMBNBOBPBQBRBSBTBUBVBWBXBYBZCACBCCCDCECFCGCHCICJCKCLCMCNCOCPCQCRCSCTCUCVCWCXCYCZDADBDCDDDEDFDGDHDIDJDKDLDMDNDODPDQDRDSDTDUDVDWDXDYDZEAEBECEDEEEFEGEHEIEJEKELEMENEOEPEQERESETEUEVEWEXEYEZFAFBFCFDFEFFFGFHFIFJFKFLFMFNFOFPFQFRFSFTFUFVFWFXFYFZGAGBGCGDGEGFGGGHGIGJGKGLGMGNGOGPGQGRGSGTGUGVGWGXGYGZHAHBHCHDHEHFHGHHHIHJHKHLHMHNHOHPHQHRHSHTHUHVHWHXHYHZIAIBICIDIEIFIGIHIIIJIKILIMINIOIPIQIRISITIUIVIWIXIYIZJAJBJCJDJEJFJGJHJIJJJKJLJMJNJOJPJQJRJSJTJUJVJWJXJYJZKAKBKCKDKEKFKGKHKIKJKLKMKNKOKPKQKRKSKTKUKVKWKXKYKZLALBLCLDLELFLGLHLILJLKLLLMLNLOLPLQLRLSLTLULVLWLXLYLZMAMBMCMDMEMFMGMHMIMJMKMLMMMNMOMPMQMRMSMTMUMVMWMXMYMZNANBNCNDNENFNGNHNINJNKNLNONPNQNRNSNTNUNVNWNXNYNZOAOBOCODOEOFOGOHOIOJOKOLOMONOOOPOQOROSOTOUOVOWOXOYOZPAPBPCPDPEPFPGPHPIPJPKPLPMPNPOPPPQPRPSPTPUPVPWPXPYPZQAQBQCQDQEQFQGQHQIQJQKQLQMQNQOQPQQQRQSQTQUQVQWQXQYQZRARBRCRDRERFRGRHRIRJRKRLRMRNRORPRQRSRTRURVRWRXRYRZSASBSCSDSESFSGSHSISJSKSLSMSNSOSPSQSRSSSTSUSVSWSXSYSZTATBTCTDTETFTGTHTITJTKTLTMTNTOTPTQTRTSTUTVTWTXTYTZUAUBUCUDUEUFUGUHUIUJUKULUMUNUOUP