

Produktdatenblatt

Artikelnr. 91.952.4053.0

Steckerteil mit Zugentlastung GST15i5S S1 ZR1W WS

Steckverbinder GST15i5, 5-polig, Steckerteil in Schraubtechnik, 250V/16A, Zugentlastung bis 5x2,5mm², Kodierung Farbe weiß, Gehäusefarbe weiß



Artikelnr.	91.952.4053.0
EAN	4049088037825
Bestelleinheit	1 Stück

Zulassungen



Technische Daten

Allgemein

Bemessungsstrom	16 A
Bemessungsspannung	250 V
Bemessungsspannung 2	250 V
Bemessungsstoßspannung	4 kV
Zugentlastung	ja
Verschmutzungsgrad	2
Mechanische Kodierung Code	Code 1
Verriegelbar	ja
Farbe der Codierung / Kontakteinsatz	weiß
Polkennzeichnung	3, N, PE, 2, 1
Gehäusefarbe mit Zugentlastung	weiß

Anschlussdaten

Leitungsdurchmesser	12 mm
Leitungsdurchmesser 2 (min.)	7,5 mm
Anschlussquerschnitt eindrätig	2,5 mm ²
Anschlussquerschnitt eindrätig 2 (min.)	0,5 mm ²
Anschlussquerschnitt feindrätig	2,5 mm ²
Anschlussquerschnitt feindrätig 2 (min.)	0,5 mm ²
Anschlüsse pro Pol	1

Ausführung

Ausführung	Stecker
Polzahl	5
Anschlussart	Schraubanschluss
Schutzart (IP)	IP20

Werkstoff

Werkstoff des Gehäuses	Polyamid
Halogenfrei	ja
Kontaktmaterial	CuZn
Isolierteil Dauertemperaturbeständigkeit	100 °C
Oberflächenbehandlung	versilbert

Abmessungen

Länge	78 mm
Breite	32 mm
Höhe	15 mm

