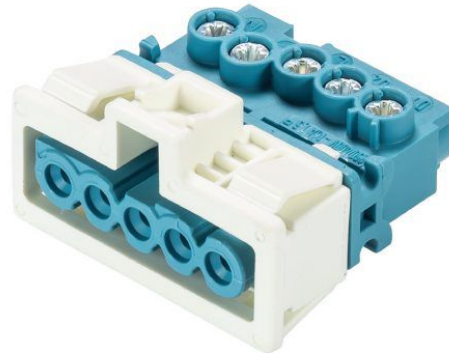


Produktdatenblatt

Art. Nr. 91.951.9453.0

Geräteanschluss GST15i5S B1 R VW PB01

GST15i5 Geräteanschluss, 5-polig, Snap-In Buchse, Kodierung Netz 250 V + nicht SELV, 16 A, Kodierfarbe pastellblau, Farbe Snap-In Rahmen weiß



Art. Nr.	91.951.9453.0
EAN	4015573918207
Bestelleinheit	100 Stück

Zulassungen

Technische Daten
Allgemein

Bemessungsstrom	16 A
Bemessungsspannung	250 V / 400 V
Verschmutzungsgrad	2
Mechanische Codierung Code	ja
Bemessungsstoßspannung	4 kV
Verriegelbar	selbstverriegelnd (mit Werkzeug lösbar)
Codierfarbe / Kontakteinsatz	pastellblau
Polkennzeichnung	D1, D2, L, PE, N
Farbe des separaten Adapterstücks (falls vorhanden)	weiß

Anschlussdaten

Anschlussquerschnitt eindrätig mm ² max.	2,5 mm ²
Anschlussquerschnitt eindrätig mm ² min.	0,5 mm ²
Anschlussquerschnitt feindrätig mm ² max.	2,5 mm ²
Anschlussquerschnitt feindrätig mm ² min.	0,5 mm ²
Anschlüsse pro Pol	1
Abisolierlänge	8 mm

Ausführung

Ausführung	Buchse
Anschlussart	Schraubanschluss
Steckrichtung	gerade
Schutzart (IP)	IP20
Gehäusewandstärke 2 (min.)	0,5 mm
Gehäusewandstärke (max.)	1,5 mm
Einbauvariante	Snap-In

Werkstoff

Werkstoff des Gehäuses	Polyamid
Halogenfrei	ja
Kontaktmaterial	CuZn
Brandlast	0,06 kWh
Isolierteil Dauertemperaturbeständigkeit	100 °C
Oberflächenbehandlung	versilbert

Abmessungen

Länge	31,2 mm
Breite	34,6 mm
Höhe	19,6 mm

Technische Zeichnung

Variante/option: "I"

Montageschritte
1. Snap-In-Rahmen in Blechausschnitt stecken
2. Buchse in Snap-In-Rahmen stecken

steps of assembly
1. fix snap-in frame in plate cut out
2. insert female socket through plate cut out into snap-in frame

05.566.0553.F in Beutel verpackt / packed in bags
Z1.093.9553.6 (pastellblau / pastel blue) (Blechausschnitt) (sheet cutout)

Variante/option: "II"

Montageschritte
1. Buchse in Snap-In-Rahmen stecken
2. Buchse mit Snap-In-Rahmen in Blechausschnitt stecken

steps of assembly
1. plug snap-in frame with female socket
2. fix parts from step 1 in plate cut out

(Blechausschnitt) (sheet cutout)
Z1.093.9553.6 (pastellblau / pastel blue)
05.566.0553.F in Beutel verpackt / packed in bags

montierter Zustand (kein Auslieferungszustand) (no delivery status)

Blechausschnitt/ sheet cutout
t=0,5-1,5 8,1 ±0,1
13,84 ±0,1
10,1 ±0,1
32,6 ±0,1

Teile-Nr. / part-no.: 91.951.9453.0	Farbe: / colour: weiß / white, silber, RAL 9003
91.951.9453.1	schwarz / black, RAL 9005

<small> Koordinatensystem nach DIN 15213/ISO 15926 system sec. to DIN 15213 This DIN standard describes the envelope principle. According to the envelope principle the deviation of form and position are limited by the size tolerances. The tolerance zone GD = drawing, kein modifiziertes Bauteil GD = drawing, no modified part General tolerance GD = drawing, kein modifiziertes Bauteil GD = drawing, no modified part General tolerance </small>		Werkstoff/Material 2007 2017 2018 2019 2020 2021 2022 2023 2024 2025 2026 2027 2028 2029 2030 2031 2032 2033 2034 2035 2036 2037 2038 2039 2040 2041 2042 2043 2044 2045 2046 2047 2048 2049 2050 2051 2052 2053 2054 2055 2056 2057 2058 2059 2060 2061 2062 2063 2064 2065 2066 2067 2068 2069 2070 2071 2072 2073 2074 2075 2076 2077 2078 2079 2080 2081 2082 2083 2084 2085 2086 2087 2088 2089 2090 2091 2092 2093 2094 2095 2096 2097 2098 2099 2100	Zeichnung Nr./Drawing No. T 91.951.9453.0 01K Made in mm/Dimensions are in mm
--	--	---	--

BUCHSENT_SNAP_IN
 6ST15/5581 R...
 10 Innen