

Produktdatenblatt

Art. Nr. 91.021.0453.0

Geräteanschluss GST15I2L B1V BL02

GST15i2-polig Lötanschluss, 2-polig, Buchse (vertikal), Kodierung SELV, 16 A, Kodierfarbe lichtblau



Art. Nr.	91.021.0453.0
EAN	4049088057656
Bestelleinheit	100 Stück

Zulassungen

Technische Daten
Allgemein

Bemessungsstrom	16 A
Bemessungsspannung	50 V
Verschmutzungsgrad	2
Mechanische Codierung Code	ja
Bemessungsstoßspannung	4 kV
Verriegelbar	selbstverriegelnd (mit Werkzeug lösbar)
Codierfarbe / Kontakteinsatz	lichtblau
Polkennzeichnung	1, 2

Anschlussdaten

Anschlüsse pro Pol	1
--------------------	---

Ausführung

Ausführung	Buchse
Anschlussart	Lötanschluss
Steckrichtung	gerade
Schutzart (IP)	IP20
Einbauvariante	Lötanschluss

Werkstoff

Werkstoff des Gehäuses	Polyamid
Halogenfrei	ja
Kontaktmaterial	CuZn
Brandlast	0,016 kWh
Isolierteil Dauertemperaturbeständigkeit	100 °C
Oberflächenbehandlung	versilbert

Abmessungen

Länge	21,5 mm
Breite	15,1 mm
Höhe	12,2 mm

Technische Zeichnung

Bohrungsdurchmesser/
bore diameter

Überstand des Steckverbinders max. 10mm,
dahinter muss die Berührungssicherheit durch z.B.
eine Abdeckung sichergestellt werden!

Overhang of the connector max. 10mm,
behind the connector must be an
electric shock protection for example
by a cover.

M1:1

Teile-Nr./part No.:	Farbe/colour:	Material:	Typ/type:
91.021.0453.0	lichtblau/ light blue	PA UL94-V0	GST15i2L B1V lb
<small> Fertigung nach DIN 7167/Tolerance system acc. to DIN 7167 This DIN standard declares the average principle. According to the average principle the deviations of form and position are limited by the size tolerances. </small>			
<small> Freitoleranz nach General tolerance </small>		<small> 00 = Zeichnung, keine manuellen Änderungen 01 = Änderung, nur manuelle Änderungen 02 = Zeichnung, keine manuellen Änderungen 03 = Änderung, nur manuelle Änderungen </small>	
<small> Werkstoff/Material: 2010, 10/2010, Name: </small>		<small> Zeichnung Nr./Drawing No.: 91.021.0453.0 01K </small>	
<small> Maßstab/Scale: 2:1 </small>		<small> Maßstab/Scale: 1:1 </small>	
<small> Erstelle für/Assignment for: - Type: Buchse/Socket </small>			
		BUCHSEITE IL_V GST15i2L B1V lb (Niedervoll - ohne Flansch)	