

Produktdatenblatt

Art. Nr. 91.033.0053.1

Geräteanschluss GST15I3L B1H SW

 GST15i3-polig Lötanschluss, 3-polig, Buchse (horizontal),
 Kodierung Netz 250 V, 16 A, Kodierfarbe schwarz


Art. Nr.	91.033.0053.1
EAN	4049088054334
Bestelleinheit	100 Stück

Zulassungen

Technische Daten
Allgemein

Bemessungsstrom	16 A
Bemessungsspannung	250 V
Verschmutzungsgrad	2
Mechanische Codierung Code	Code 1
Bemessungsstoßspannung	4 kV
Verriegelbar	selbstverriegelnd (mit Werkzeug lösbar)
Codierfarbe / Kontakteinsatz	schwarz
Polkennzeichnung	L, N, PE

Anschlussdaten

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

Ausführung

Ausführung	Buchse
Anschlussart	Lötanschluss
Steckrichtung	rechtwinklig
Neigungswinkel	90 °
Schutzart (IP)	IP20
Einbauvariante	Lötanschluss

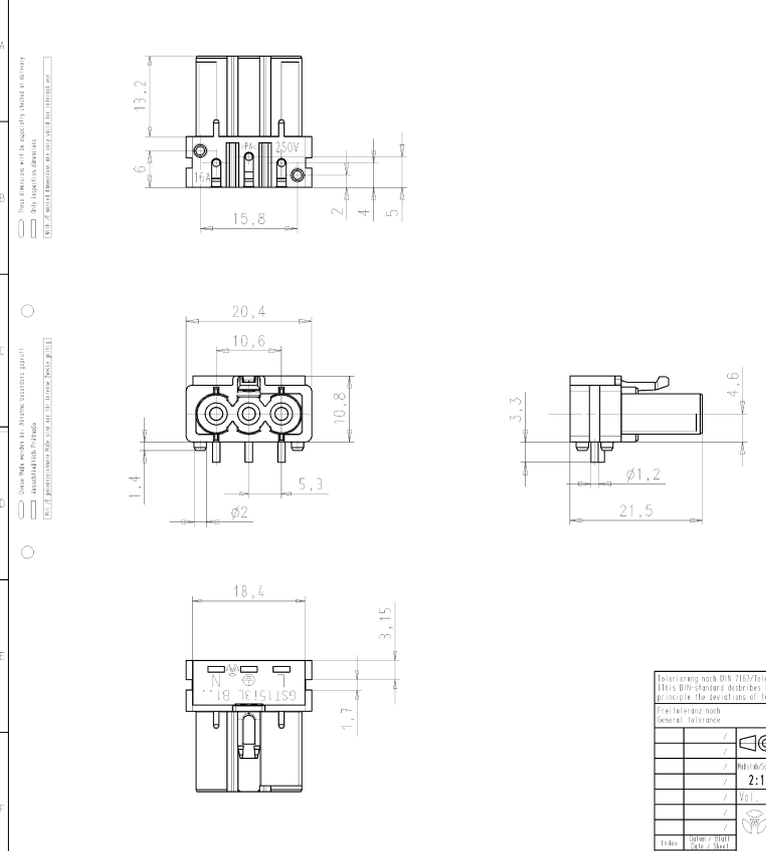
Werkstoff

Werkstoff des Gehäuses	Polyamid
Halogenfrei	ja
Kontaktmaterial	CuZn
Brandlast	0,022 kWh
Isolierteil Dauertemperaturbeständigkeit	100 °C
Oberflächenbehandlung	versilbert

Abmessungen

Länge	21,5 mm
-------	---------

Breite	15,1 mm
Höhe	12,2 mm

Technische Zeichnung


Bohrbild

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

M1:1

Teile-Nr.:	Farbe:	Material:	Typ
91.033.0053.0	weiß	PA UL94-V0	GST15i3L B1H ws
91.033.0053.1	schwarz	PA UL94-V0	GST15i3L B1H sw

Freitoleranz nach General Tolerance		CD - Zeichnung, keine manuellen Änderungen CD - drawing, no manual modifications allowed	1. Änderung: First Issue	Blatt: 1 von: Blatt: 1
2:1	2:1	2:1	T	91.033.0053.0 01K
wieland		BUCHSENTEIL_H GST15i3L B1H ws / sw (Netzanschluss - ohne Flansch)		