

Produktdatenblatt

Art. Nr. 91.024.0253.0

Geräteanschluss GST15I2L S1H PB

 GST15i2-polig Lötanschluss, 2-polig, Stecker (horizontal),
 Kodierung nicht SELV, 6 A, Kodierfarbe pastellblau


Art. Nr.	91.024.0253.0
EAN	4049088057885
Bestelleinheit	100 Stück

Zulassungen

Technische Daten
Allgemein

Bemessungsstrom	6 A
Bemessungsspannung	250 V
Verschmutzungsgrad	2
Mechanische Codierung Code	ja
Bemessungsstoßspannung	4 kV
Verriegelbar	selbstverriegelnd (mit Werkzeug lösbar)
Codierfarbe / Kontakteinsatz	pastellblau
Polkennzeichnung	D1, D2

Anschlussdaten

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

Ausführung

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

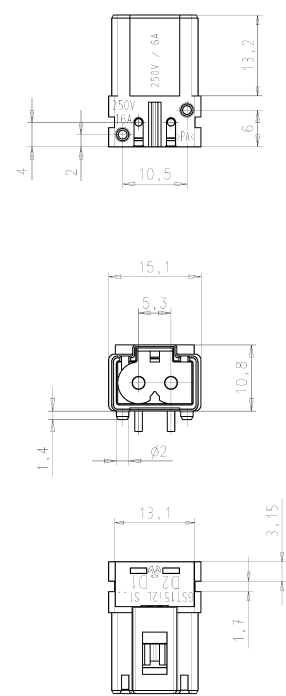
Werkstoff

Werkstoff des Gehäuses	Polyamid
Halogenfrei	ja
Kontaktmaterial	CuZn
Brandlast	0,017 kWh
Isolierteil Dauertemperaturbeständigkeit	100 °C
Oberflächenbehandlung	versilbert

Abmessungen

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

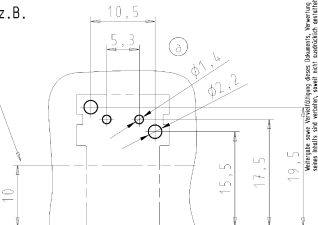
Technische Zeichnung

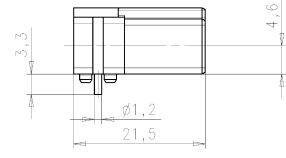


Bohrbild/drilling plan


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.





M 1:1



Teile-Nr. part-no.	Farbe colour	Material	Typ type
91.024.0253.0	pastellblau pastel blue	PA UL94-V0	GST15i2L SIH PB

Toleranz nach ISO 14253-2 / Tolerance system Size ISO 14253-2
 This ISO-standard describes the envelope principle. According to the envelope principle the deviations of form and position are limited by the size tolerances.
 Präzisionsmaßstab 2:1 / Precision scale 2:1
 Zeichnung ohne neuen Änderungen / Drawing without modifications allowed
 1. Verwendung: - / 1st Use: -
 Blatt: 1 von 1 / Sheet: 1 of 1
 Made in Germany
 www.wieland-electric.com

MALE CONNECTOR	STECKERTEIL_H
Dimmen - ohne Flansch	dimming - without fastening flange