

Produktdatenblatt

Art. Nr. 91.034.0053.1

Geräteanschluss GST15I3L S1H SW

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


| | |
|----------------|---------------|
| Art. Nr. | 91.034.0053.1 |
| EAN | 4049088054174 |
| 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 | Stecker |
| Anschlussart | Lötanschluss |
| Steckrichtung | rechtwinklig |
| Neigungswinkel | 90 ° |
| Schutzart (IP) | IP20 |
| Einbauvariante | Lötanschluss |

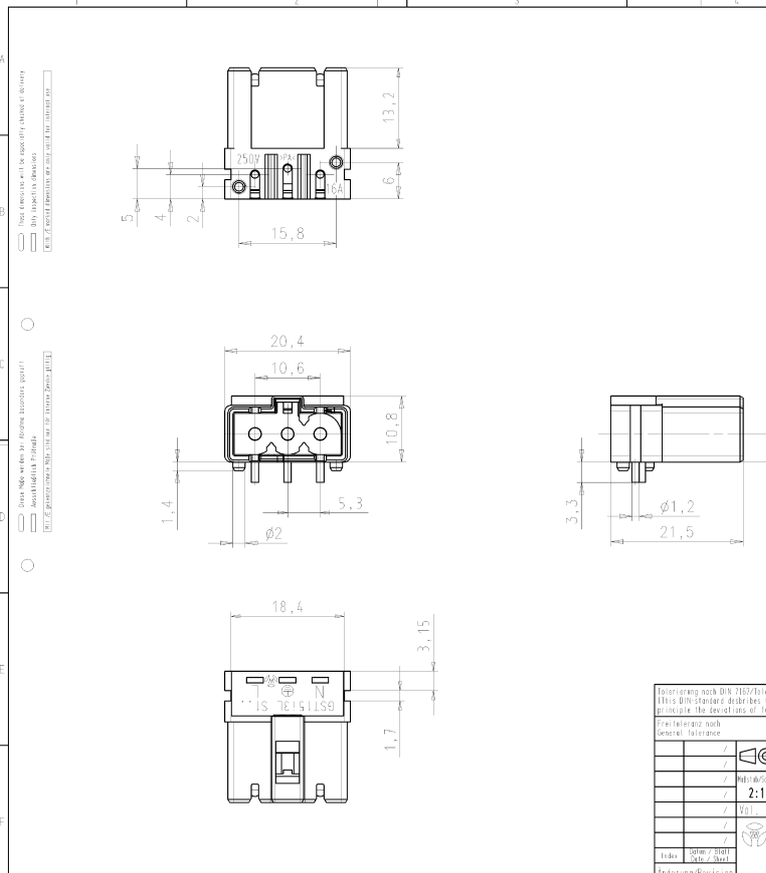
Werkstoff

| | |
|--|------------|
| Werkstoff des Gehäuses | Polyamid |
| Halogenfrei | ja |
| Kontaktmaterial | CuZn |
| Brandlast | 0,021 kWh |
| Isolierteil Dauertemperaturbeständigkeit | 100 °C |
| Oberflächenbehandlung | versilbert |

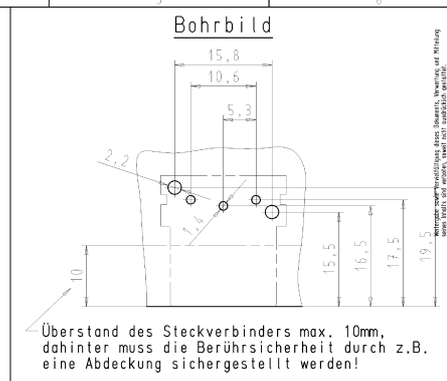
Abmessungen

| | |
|--------|---------|
| 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 |
|---------------|---------|------------|-----------------|
| 91.034.0053.0 | weiß | PA UL94-V0 | GST15i3L SIH ws |
| 91.034.0053.1 | schwarz | PA UL94-V0 | GST15i3L SIH SW |

Bohrung nach DIN 7162/Reference system acc. to DIN 7162. j/m/s ISO Stehbohrer- und Eckbohrerliste nach ISO 12000/ISO 12001. This drawing declares the avoidance principle. According to the average conditions with Wieland document 00 500 0010 it is prohibited to procure the deviations of form and position are limited by the size tolerances. j/m/s ISO Stehbohrer- und Eckbohrerliste nach ISO 12000/ISO 12001. This drawing declares the avoidance principle. According to the average conditions with Wieland document 00 500 0010 it is prohibited to procure the deviations of form and position are limited by the size tolerances.

Freitoleranz nach General tolerance

Werkstoff/Material: 2009 Tag/Date Name Zeichnung Nr./Drawing No. Blatt: 1 von 1

Farbe: siehe Tabelle

Maßstab: 2:1

Werkstoff/Material: T

Werte in mm/Dimensions are in mm

wieland Elektrische Verbindungen

STECKERTEIL_H GST15i3L SIH ws / sw (Netzanschluss - ohne Flansch)

Änderung/Revision

00-PEM-08/01