

Produktdatenblatt

Art. Nr. 92.031.9758.0

Geräteanschluss GST18i3F B2 R V GR01

Geräteanschluss, Snap-In, GST18i3, 3-polig, Buchsenteil in Federkrafttechnik, 250 V, 20 A, für Materialstärken von 0,5 - 1,5 mm, Kodierung Farbe kieselgrau

Art. Nr.	92.031.9758.0
EAN	4015573407930
Bestelleinheit	100 Stück

Zulassungen

Technische Daten
Allgemein

Bemessungsstrom	20 A
Bemessungsspannung	250 V
Verschmutzungsgrad	2
Mechanische Codierung Code	Code 2
Bemessungsstoßspannung	4 kV
Verriegelbar	selbstverriegelnd (mit Werkzeug lösbar)
Codierfarbe / Kontakteinsatz	kieselgrau
Polkennzeichnung	L, N, PE

Anschlussdaten

Anschlussquerschnitt eindrätig mm ² max.	2,5 mm ²
Anschlussquerschnitt eindrätig mm ² min.	0,5 mm ²
Anschlussquerschnitt feindrätig mm ² max.	1,5 mm ²
Anschlussquerschnitt feindrätig mm ² min.	0,5 mm ²
Anschlüsse pro Pol	2
Abisolierlänge	9 mm

Ausführung

Ausführung	Buchse
Anschlussart	Federkraftanschluss
Steckrichtung	gerade
Schutzart (IP)	IP20
Bemerkung Anschlussart	Fein- und mehrdrähtige Leiter erfordern Aderendhülsen
Gehäusewandstärke 2 (min.)	0,5 mm
Gehäusewandstärke (max.)	1,5 mm
Einbauvariante	Snap-In

Werkstoff

Werkstoff des Gehäuses	Polyamid
Halogenfrei	ja
Kontaktmaterial	CuZn
Brandlast	0,065 kWh
Isolierteil Dauertemperaturbeständigkeit	100 °C
Oberflächenbehandlung	versilbert

Abmessungen

Länge	37,5 mm
Breite	32,8 mm
Höhe	17,5 mm

Technische Zeichnung

1 2 3 4 5 6

A

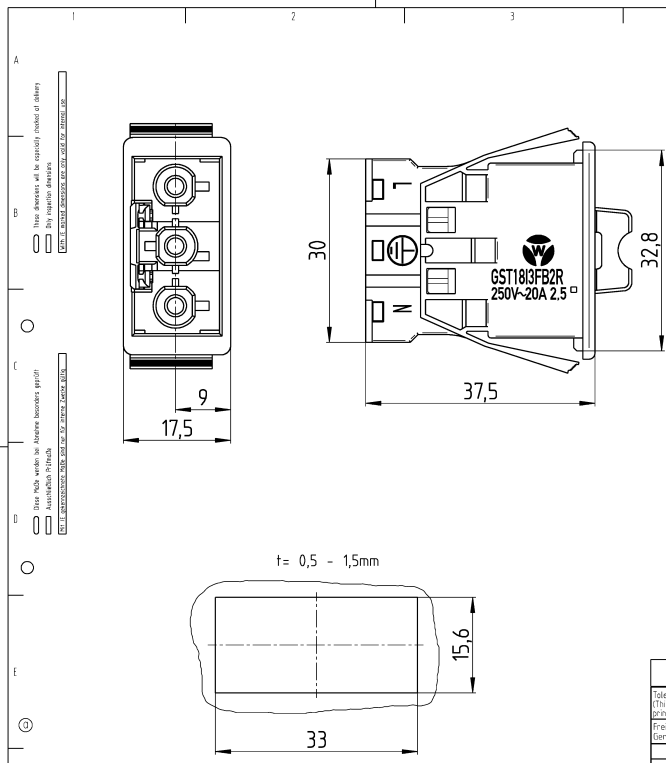
B

C

D

E

F



These dimensions will be achieved if the order is placed in the correct quantity.

Diese Maße werden in der richtigen Bestellmenge erreicht.

These dimensions will be achieved if the order is placed in the correct quantity.

Diese Maße werden in der richtigen Bestellmenge erreicht.

92.031.9758.0	GST1813F B2 R V GR01	grau grey
92.031.9758.5	GST1813F B2 R V TR01	tomatenrot tomato red
Bestellnummer /order number	Typ /Type	Farbe colour

Weitere Daten siehe KATALOG oder eKATALOG. Additional data see CATALOG or eKATALOG. www.wieland-electric.com eshop.wieland-electric.com


Tolerierung Size ISO 14005 (M) / Tolerance system Size ISO 14005 (M) jules Stoffverbot und Deklarationsliste nach WH 5020 010 ist enthalten. (This ISO-standard describes the envelope principle. According to the envelope principle the deviations of form and position are limited by the size tolerances.) Contains with Wieland document WH 5020 010 a list of prohibited / declarable hazardous substances to be declared.

Freitoleranz nach General Tolerance AD - Zeichnung, keine manuellen Änderungen Verwendung Blatt: 1 von 1

CAD - drawing, no manual modifications allowed first Use Sheet: 1 of 1

Werkstoff / Material	Legende	Name	Zeichnung Nr. / Drawing No.	Index
2:1	11.06.2016	Schmitt J.	T 92.031.9758.013K	-

Maße in mm / Dimensions are in mm

	BUCHSENTEIL Federkraft: Snap-in / spring loaded, snap-in 250V AC 20A 2,5gmm
--	--

Schmitt_BUCHSENTEIL_mein_2 CADW3029 Schmitt 2016-08-13T11:00:41 1.000 3 4 5 6 QU-MEE-01714 a