

Produktdatenblatt

Art. Nr. 92.030.5958.1

Verteiler GST18i3Z 1P1 SW

GST18i3 I-Verteiler, 3-polig, 1 Eingang, 1 Ausgang, ohne Befestigungsmöglichkeit, Kodierung Netz 250 V, 20 A, Kodierfarbe schwarz



Art. Nr.	92.030.5958.1
EAN	4015573236820
Bestelleinheit	100 Stück

Zulassungen

Technische Daten
Allgemein

Bemessungsstrom	20 A
Bemessungsspannung	250 V
Bemessungsstoßspannung	4 kV
Verschmutzungsgrad	2
Mechanische Codierung Code	Code 1
Verriegelbar	nein
Codierfarbe / Kontakteinsatz	schwarz
Polkennzeichnung	L, N, PE

Ausführung

Anzahl der Eingänge	1
Anzahl der Ausgänge	1
Befestigungsmöglichkeit	nein
Schutzart (IP)	IP20
Verteilerart	Zwischenkupplung

Werkstoff

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

Abmessungen

Länge	39 mm
Breite	28,2 mm
Höhe	13 mm

Technische Zeichnung

1
2
3

A

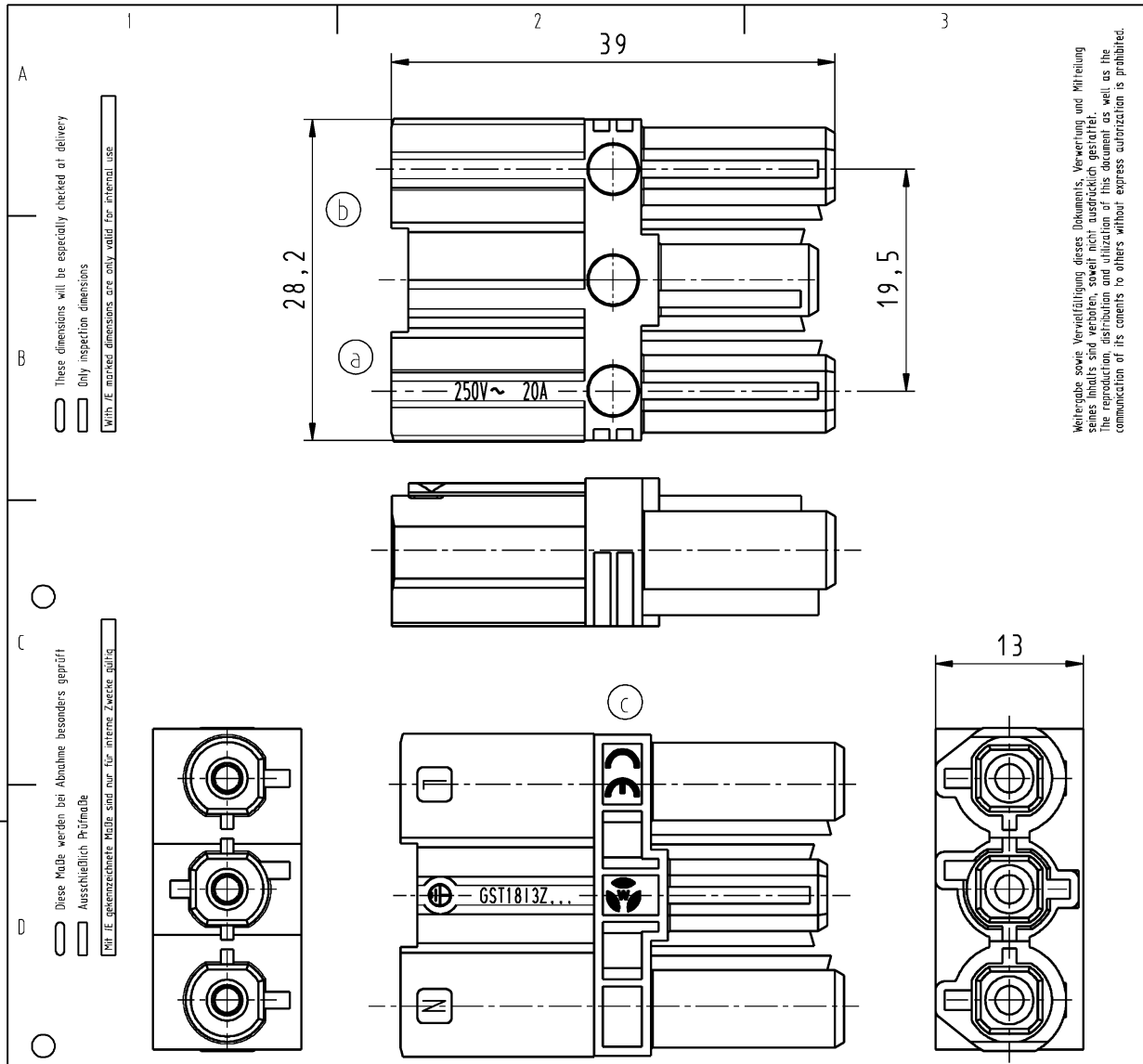
These dimensions will be especially checked at delivery
Only inspection dimensions
Wdh. IE marked dimensions are only valid for internal use

B

Diese Maße werden bei Abnahme besonders geprüft
Ausschließlich Prüfmaße
Mit IE gekennzeichnete Maße sind nur für interne Zwecke gültig

C


D




Weitergabe aus: Weiterföhrung dieses Dokuments, Verwertung und Mitteilung
dieses Zeichnungsblocks, ist ohne schriftliche Genehmigung der Wieland AG
The production, distribution and utilization of this document as well as the
communication of its contents to others without express authorization is prohibited.

Teilenummer part number	Typ type	Farbe colour	
92.030.5958.0	GST 1813Z 1P1 WS	weiß/white	Weitere Daten siehe Katalog further data see catalog
92.030.5958.1	GST 1813Z 1P1 SW	schwarz/black	

Tolerierung Size ISO 14405 © / Tolerance system Size ISO 14405 ©. (This ISO-standard describes the envelope principle. According to the envelope principle the deviations of form and parallelism are limited by the size tolerances).		ja/yes <input checked="" type="checkbox"/> Stoffverbots- und Deklarationsliste nach WN 5020.010 ist einzuhalten. Conformity with Wieland document WN 5020.010 e (list of prohibited / declarable hazardous substances) to be declared!	
Freitoleranz nach General tolerance	CAD - Zeichnung, keine manuellen Änderungen CAD - drawing, no manual modifications allowed	1. Verwendung: First Use:	Blatt: 1 von 1 Sheet: of 1

		Werkstoff / Material	Tag/Date	Name	Zeichnung Nr. / Drawing No.	Index
	Maßstab / Scale		gezeichnet drawn	25.02.2008	Schmitt J.	T 92.030.5958.0 01K c
	2:1		geprüft checked			
			Normgepr. Stand. check			Maße in mm / Dimensions are in mm

c	21.06.2016	Vol. --- mm ³	Dfl./Surf. --- mm ²	Ersatz für / Replacement for:		
b	15.05.2014			Type	Benennung/Title	
a	15.05.2013				ZWISCHENKUPPLUNG intermediate coupling	
Index	Datum / Blatt Date / Sheet	 wieland www.wieland-electric.com			250V AC 20A	
Änderung / Revision					(a)	

Lunz_ZWISCHENKUPPLUNG_main_2 CADW3030 Lunz 2016-06-21T11:08:18 1.000 3 QU-MEE-01/14 a

