

Produktdatenblatt

Art. Nr. 91.030.5853.1

Verteiler GST15i3Z 1P1U W SW

GST15i3 Zwischenkupplung (U-Form), 3-polig, 1 Eingang 1 Ausgang, ohne Befestigungsmöglichkeit, Kodierung Netz 250 V, 16 A, Kodierfarbe schwarz



Art. Nr.	91.030.5853.1
EAN	4015573849648
Bestelleinheit	100 Stück

Zulassungen
Technische Daten
Allgemein

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

Ausführung

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

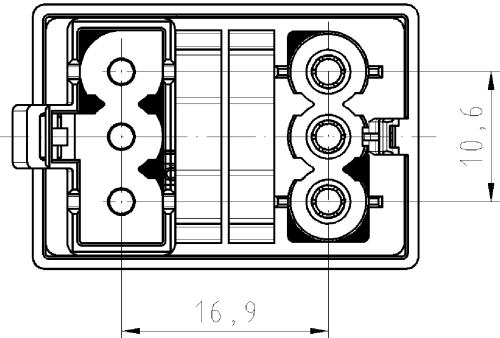
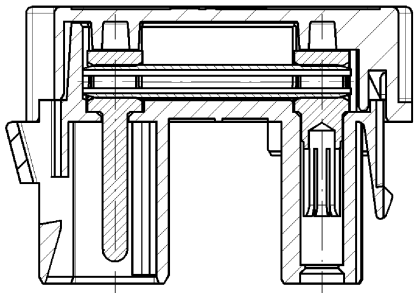
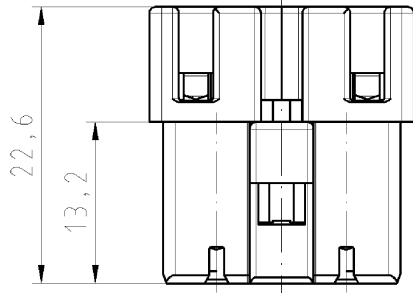
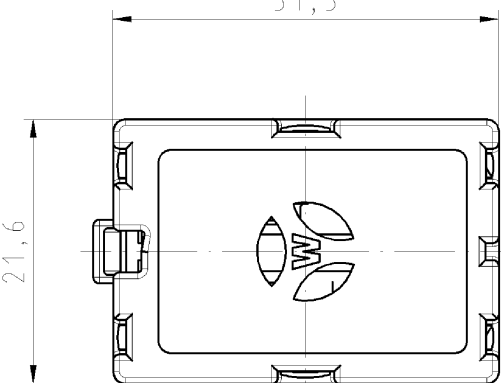
Werkstoff

Werkstoff des Gehäuses	Polyamid
Halogenfrei	ja
Kontaktmaterial	CuZn
Brandlast	0,053 kWh
Isolierteil Dauertemperaturbeständigkeit	100 °C
Oberflächenbehandlung	versilbert

Abmessungen

Länge	33,1 mm
Breite	21,6 mm
Höhe	22,6 mm

Technische Zeichnung

1	2	3	A
<p style="font-size: small;">These dimensions will be especially checked at delivery Only inspection dimensions Mit / ¢ gekennzeichnete Maße sind nur für interne Zwecke gültig</p>			<p style="font-size: x-small;">Weitergabe sowie Vervielfältigung dieses Dokuments, Verwertung und Mitteilung seines Inhalts sind ohne schriftliche Genehmigung der Wieland AG. Die in dieser Zeichnung enthaltenen Angaben und Abbildungen sind als die verbindliche Kommunikation zwischen den Vertragspartnern anzusehen. Eine Haftung für die Kommunikation von Dritten ist ausgeschlossen.</p>
<p style="font-size: small;">Diese Maße werden bei Abnahme besonders geprüft Ausschließlich Prüfmaße Mit / ¢ gekennzeichnete Maße sind nur für interne Zwecke gültig</p>			<p style="font-size: x-small;">Meßstab/Scale 2:1</p>
<p style="font-size: small;">Diese Maße werden bei Abnahme besonders geprüft Ausschließlich Prüfmaße Mit / ¢ gekennzeichnete Maße sind nur für interne Zwecke gültig</p>			<p style="font-size: x-small;">Maße in mm/Dimensions are in mm</p>
<p style="font-size: x-small;">Tolerierung nach DIN 7167/Tolerance system acc. to DIN 7167. (This DIN-standard describes the envelope principle. According to the envelope principle the deviations of form and parallelism are limited by the size tolerances).</p>		<p style="font-size: x-small;">ja/yes <input checked="" type="checkbox"/> Stoffverbots- und Deklarationsliste nach UU-TQM-05/03 ist einzuhalten. Conformity with Wieland document UU-TQM-05/03 (list of prohibited / declarable hazardous substances) to be declared!</p>	
<p style="font-size: x-small;">Freitoleranz nach General tolerance</p>		<p style="font-size: x-small;">CAD - Zeichnung, keine manuellen Änderungen CAD - drawing, no manual modifications allowed</p>	
<p style="font-size: x-small;">1. Verwendung: First Use:</p>		<p style="font-size: x-small;">Blatt: 1 von 1 Sheet: 1 of 1</p>	
<p style="font-size: x-small;">Werkstoff/Material</p>		<p style="font-size: x-small;">Zeichnung Nr./Drawing No.</p>	
<p style="font-size: x-small;">2008 Tag/Date Name</p>		<p style="font-size: x-small;">Index</p>	
<p style="font-size: x-small;">gezeichnet drawn</p>		<p style="font-size: x-small;">T 91.030.5853.0 01K</p>	
<p style="font-size: x-small;">geprüft checked</p>		<p style="font-size: x-small;">Maße in mm/Dimensions are in mm</p>	
<p style="font-size: x-small;">Normgepr. Stand, check</p>		<p style="font-size: x-small;">Ersatz für/Replacement for: -</p>	
<p style="font-size: x-small;">Vol. mm³ Ofl./Surf. mm²</p>		<p style="font-size: x-small;">Type Benennung/Title</p>	
<p style="font-size: x-small;">wieland</p>		<p style="font-size: x-small;">GST</p>	
<p style="font-size: x-small;">Elektrische Verbindungen</p>		<p style="font-size: x-small;">ZWISCHENKUPPLUNG</p>	
<p style="font-size: x-small;">Index Datum / Blatt Date / Sheet</p>		<p style="font-size: x-small;">1513Z</p>	
<p style="font-size: x-small;">Änderung/Revision</p>		<p style="font-size: x-small;">1P1U W</p>	
<p style="font-size: x-small;">für GST1513 intermediate coupling</p>		<p style="font-size: x-small;">910305853001K_4 CADW1042 Schnitt: 2008-02-25T13:41:40 1:000</p>	
1	2	3	QU-PEM-08/91

