

Produktdatenblatt

Art. Nr. 92.030.1353.0

Verteiler GST18i3V 2P1T IV SW

GST18i3 Verteiler, ohne Befestigungsmöglichkeit, Polzahl 3, Bemessungsspannung 250 V, Bemessungsstrom 20 A, Anzahl der Eingänge 1, Anzahl der Ausgänge 2, Codierfarbe / Kontakteinsatz schwarz



Art. Nr.	92.030.1353.0
EAN	4015573957756
Bestelleinheit	100 Stück

Zulassungen

Technische Daten
Allgemein

Bemessungsstrom	20 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	2
Befestigungsmöglichkeit	nein
Schutzart (IP)	IP20
Verteilerart	T-Verteiler

Werkstoff

Werkstoff des Gehäuses	Polyamid
Halogenfrei	ja
Kontaktmaterial	CuZn
Brandlast	0,116 kWh
Isolierteil Dauertemperaturbeständigkeit	100 °C
Oberflächenbehandlung	verzinkt

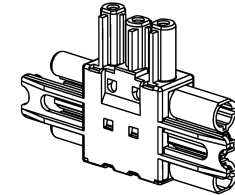
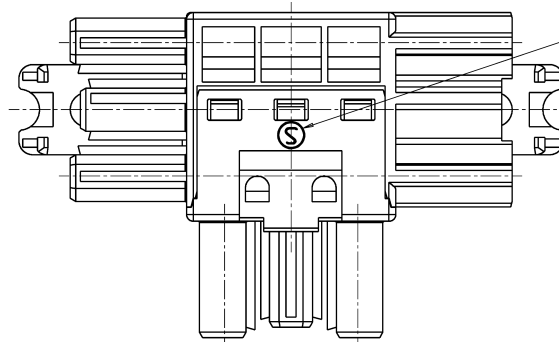
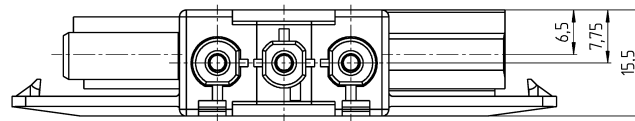
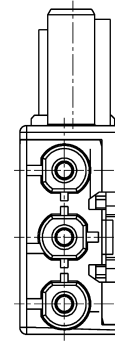
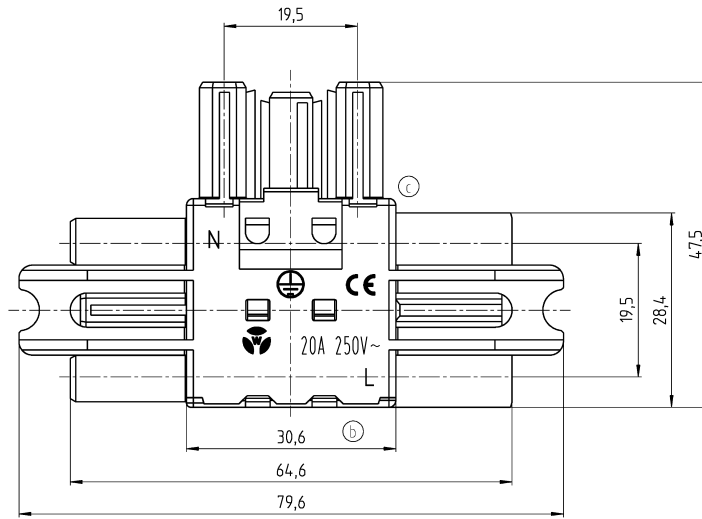
Abmessungen

Länge	64,6 mm
-------	---------

Breite	47,5 mm
Höhe	15,5 mm

Zubehör

Art. Nr.	Typ	Beschreibung
05.588.5753.0	Verriegelung GST18 VERTEILER WS	Verriegelungsschieber für Verteiler GST18i3-5, zum Nachrüsten, weiß
05.588.5753.1	Verriegelungsschieber GST18 VERTEILER SW	Verriegelungsschieber für Verteiler GST18i3-5, zum Nachrüsten, schwarz
05.561.3653.0	Verschlussstück GST18i3VS B WS	Verschlussstück für Buchsenteile GST18i3, weiß
05.561.3653.1	Verschlussstück GST18i3VS B SW	Verschlussstück für 3-poliges GST18/3 Buchsenteil, Farbe: schwarz
05.564.5353.0	Verschlussstück GST18i3/4/5 SW	Verschlussstück 12 polig schwarz für GST18i3-6 Buchsenteile
05.564.5353.2	Verschlussstück GST18i3/4/5 WS	Verschlussstück 12 polig weiß für GST18i3-6 Buchsenteile
05.594.4250.0	Verschlussstück ST18/3B + GST18i3 ST WS	Verschlussstücke für GST18i3 Steckerteil oder ST18/3 Buchsenteil, Farbe: weiß
05.594.4253.0	Verschlussstück ST18/3B + GST18i3 ST WS	Verschlussstücke für GST18i3 Steckerteil oder ST18/3 Buchsenteil, Farbe: schwarz



M 1:1

Typ/type: GST18I3V_2P1T_IV_SW_

These dimensions will be explicitly checked at delivery
 Diese Abmessungen werden ausdrücklich bei Lieferung geprüft

These notes will be explicitly checked at delivery
 Diese Notizen werden bei Lieferung ausdrücklich geprüft

These dimensions will be explicitly checked at delivery
 Diese Abmessungen werden ausdrücklich bei Lieferung geprüft

Tolerierung Size ISO 14405 © / Tolerance system Size ISO 14405 ©		julius 88 Stoffverbots- und Deklarationsliste nach WN 5020.010 ist einzuhalten (This ISO-standard describes the envelope principle. According to the envelope principle the deviations of form and parallelism are limited by the size tolerances.)		Conformity with Wieland document WN 5020.010 e list of prohibited / deklarate hazardous substances) to be declared!	
Freioleranz nach General tolerance		CAD - Zeichnung, keine manuellen Änderungen! (CAD - drawing, no manual modifications allowed!)		Verwendung Use	
Maßstab / Scale 2:1		Werkstoff / Material Farbe: schwarz öhnl. RAL 9005 colour: black RAL 9005		Zeichnung Nr. / Drawing No. T 92.030.1353.0 01K	
c 01.06.2016		Vol. --- mm³		Blatt: 1 von 1 Sheet: 1 of 1	
b 22.05.2013		Df / Surf. --- mm²		Index c	
a 11.12.2007		Df / Surf. --- mm²		Maße in mm / Dimensions are in mm	
Index / Blatt / Sheet		www.wieland-electric.com		Ersatz für / Replacement for	
Änderung / Revision		www.wieland-electric.com		Type	
				Benennung/Title VERTEILER connector 250V AC 20A	