

**Produktdatenblatt**

Art. Nr. 92.030.3053.1

**Verteiler GST18i3VK2P1T V SW**

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



Art. Nr.	92.030.3053.1
EAN	4049088321566
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	0,09 kWh
Isolierteil Dauertemperaturbeständigkeit	100 °C
Oberflächenbehandlung	verzinkt

**Abmessungen**

Länge	57,3 mm
-------	---------



Breite	28,4 mm
Höhe	41,4 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

Technische Zeichnung

1
2
3

**A** Mehrfache sowie Veränderrisung dieses Dokuments, Vervielfältigung und Mitteilung ist ohne schriftliche Genehmigung des Herstellers ist ausdrücklich untersagt.  
The reproduction, distribution and utilization of this document as well as the communication of its contents to others without express authorization is prohibited.

**B** These dimensions will be especially checked at delivery  
With IE reached dimensions are not valid for internal use.

Teile-Nr./Part-no.	Farbe/colour	Type
92.030.3053.0	signalweiß/signal white	GST18I3VK2P1T V WS
92.030.3053.1	tiefschwarz/jet black	GST18I3VK2P1T V SW

**D** Diese Maße werden bei Abnahme besonders geprüft.  
Ausschließlich Prüfmäße.  
With IE: abweichende Maße sind nur für interne Zwecke gültig.

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

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 EAD - drawing, no manual modifications allowed	
		Verwendung: First Use:	
		Blatt: 1 von 1 Sheet: of 1	

		Werkstoff / Material	Tag/Date	Name	Zeichnung Nr. / Drawing No.	Index
	Maßstab / Scale		gezeichnet drawn	17.10.2017 Ritter	<b>T 92.030.3053.0 13K</b>	
	1:1		geprüft checked			Maße in mm / Dimensions are in mm
		Vol. mm³ / Srf. mm²	Ersatz für / Replacement for:			
			Type	Benennung/Title		
Index	Datum / Blatt Date / Sheet	<b>wieland</b> www.wieland-electric.com		<b>Verteiler_T</b> distributor_T		
Änderung / Revision						