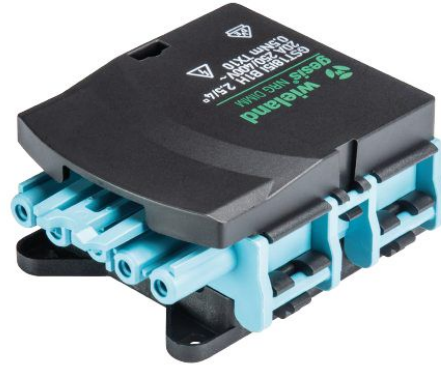


Produktdatenblatt

Art. Nr. 92.051.5553.0

Flachleitungsadapter GST18i5l B1H F7V PB

gesis® NRG Flachleitungsadapter auf GST18i5; Code 2 Netz
 + Dimmen; Farbe der Codierung: pastellblau; 250/400 V;
 20 A; steckbarer Abgang parallel zur Flachleitung; Piercing-
 Kontaktschrauben mit Torx-Kopf; für gesis® NRG Flachleitungen
 5G2,5 und 5G4 pastellblau.



Art. Nr.	92.051.5553.0
EAN	4049088287077
Bestelleinheit	5 Stück

Zulassungen

Technische Daten
Allgemein

Bemessungsstrom	20 A
Schutzart (IP)	IP20
Mechanische Codierung Code	Code 2
Polkennzeichnung	L, N, PE, D1, D2
Codierfarbe / Kontakteinsatz	pastellblau
Gehäusefarbe	schwarz
Verriegelbar	selbstverriegelnd (mit Werkzeug lösbar)

Technische Daten

Bemessungsstrom	20 A
Polzahl	5
Schutzart (IP)	IP20
Ausführung	Abgriff
Phasenabgriff	L1-L3
Art der integrierten Schaltung	ohne
Polkennzeichnung	L, N, PE, D1, D2
Mechanische Codierung	Code 2
Codierfarbe / Kontakteinsatz	pastellblau
Gehäusefarbe	schwarz
Transparent	nein
Art der Verriegelung	Zentralbügel
Max. Dauertemperaturbeständigkeit Kontaktteil	100 °C
Brandlast	0,59 kWh
Halogenfrei	ja
Kontaktmaterial	CuZn
Phasenwahl	nein
Länge	89,5 mm
Höhe	37,2 mm

Breite	61 mm
--------	-------

Ausführung

Ausführung	Abgriff
Phasenabgriff	L1-L3

Werkstoff

Halogenfrei	ja
Kontaktmaterial	CuZn
Brandlast	0,59 kWh

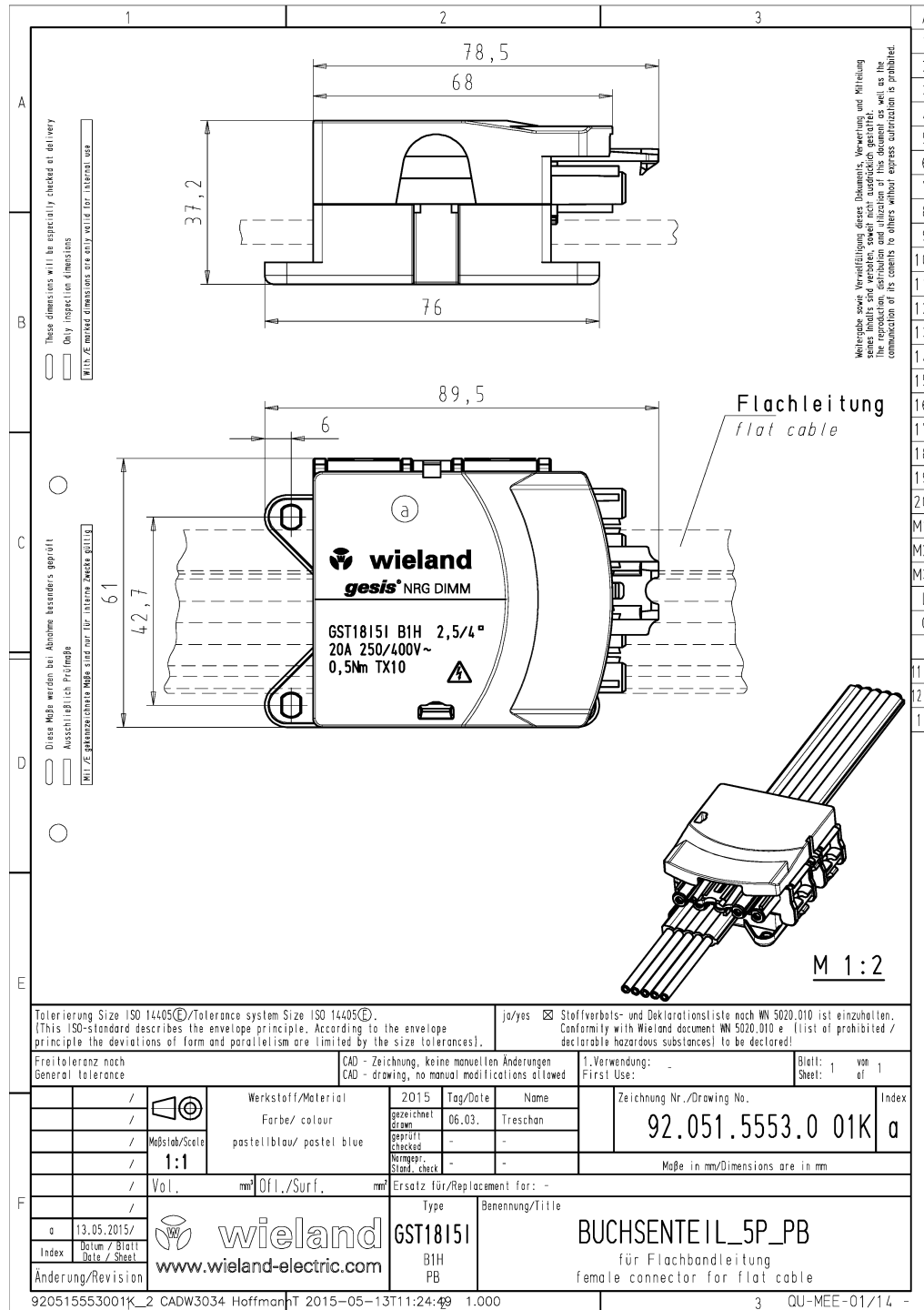
Abmessungen

Länge	89,5 mm
Breite	61 mm
Höhe	37,2 mm

Zubehör

Art. Nr.	Typ	Beschreibung
05.566.9253.0	Verschlussstück GST18i5 BUCHSEN	Verschlussstück für Buchsenteile GST18i5, 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
06.502.5810.0	Schraubendrehereinsatz TX 10x25	Schraubendrehereinsatz TX 10x25 für Innensechskant
06.502.6000.0	Schraubendreher TX10	Schraubendreher TX10 mit Isolierter Klinge, Griff bedruckt mit WIELAND- Logo
99.681.0000.0	Musterkoffer GESIS NRG 5x2,5+5x4MM²	gesis® NRG Musterkoffer 5G2,5 und 5G4 mm²; Enthält Einspeisungen und Adapter gesis® NRG BASIC und DIMM, Flachleitung 5G2,5 mm² PVC Pastellblau, Flachleitung 5G4 mm² halogenfrei Grün, Endstücke, Schraubendreher TX10.

Technische Zeichnung



A	1
A	2
A	3
A	4
A	5
A	6
A	7
A	8
A	9
A	10
A	11
A	12
A	13
A	14
A	15
A	16
A	17
A	18
A	19
A	20
A	M1
A	M2
A	M3
A	L
A	G
A	i
A	11.1
A	12.1
A	1.1

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 Stoffverhalts- 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: 1 of 1

Werkstoff/Material Farbe/colour pastellblau/ pastel blue	2015 gezeichnet/drawn 06.03. Treschan	Tag/Date Name	Zeichnung Nr./Drawing No. 92.051.5553.0 01K	Index a
Maßstab/Scale 1:1	geprüft/checked -	Normgepr. /Stand. check -	Maße in mm/Dimensions are in mm	
Vol.	mm	Offl./Surf.	Ersatz für/Replacement for: -	

a	13.05.2015/ Datum / Blatt Date / Sheet	wieland www.wieland-electric.com	Type GST18151 B1H PB	Benennung/Title BUCHSENTE IL_5P_PB für Flachbandleitung female connector for flat cable
Änderung/Revision				