

Produktdatenblatt

Art. Nr. 92.231.1004.1

Konfektionierte Leitung GST18i3K1-S 10 10SW

GST18i3 Anschlussleitung Stecker - freies Ende, Länge 1,0 m, 3-polig, Kodierung Netz 250 V, 10 A, Kodierfarbe schwarz, Zugentlastungsfarbe schwarz, Leitungsfarbe schwarz, Leiterquerschnitt 1 mm², Kabeltyp H05VV-F, Brandklasse: Eca



Art. Nr.	92.231.1004.1
EAN	4015573792432
Bestelleinheit	100 Stück

Zulassungen

Technische Daten
Allgemein

Bemessungsstrom	10 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
Gehäusefarbe mit Zugentlastung	schwarz

Ausführung

Leiter-Nennquerschnitt	1 mm ²
Schutzart (IP)	IP20
Abisolierlänge	9 mm
Abmantellänge	37 mm
Leiterendenbehandlung	ultraschallverdichtete Aderenden
Typ der Leitung	H05VV-F
Farbe der Leitung	schwarz
Kabeldurchmesser max.	7,2 mm
Leitungsart	Stecker - freies Ende
Art der konfektionierten Leitung	Anschlussleitung
Ausführung Seite 1	freies Leitungsende
Ausführung Seite 2	GST18i3 Stecker

Werkstoff

Oberflächenbehandlung	verzinkt
-----------------------	----------

Halogenfrei	nein
Leitung Dauertemperaturbeständigkeit	70 °C
Isolierteil Dauertemperaturbeständigkeit	100 °C
Brandlast	0,367 kWh
Brandklasse	Eca

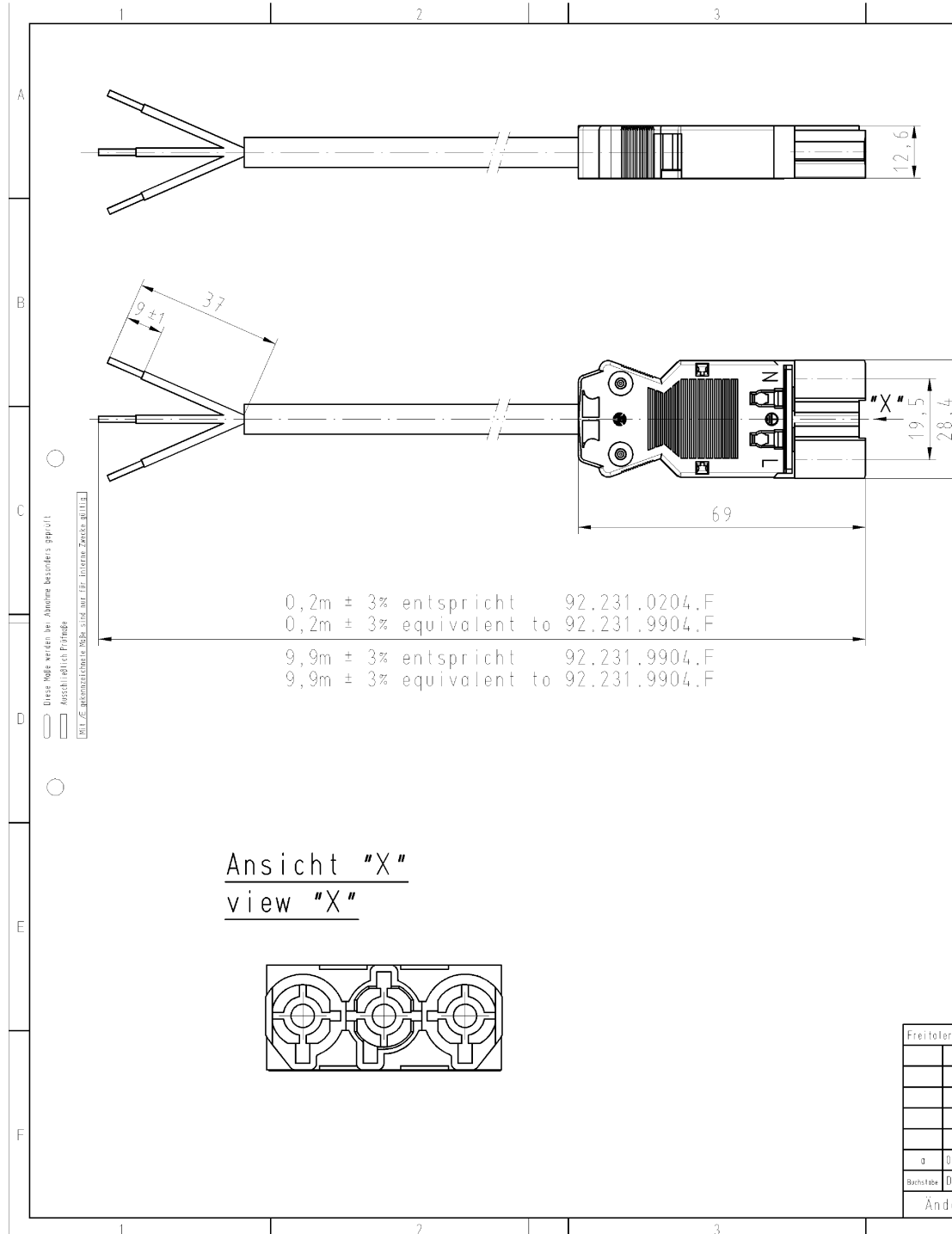
Abmessungen

Gesamtlänge	1 m
-------------	-----

Zubehör

Art. Nr.	Typ	Beschreibung
05.587.3156.0	Verriegelung (G)ST18 WS	Verriegelung für fliegende Verbindungen GST18i3-5, weiß
05.587.3156.1	Verriegelung (G)ST18 SW	Verriegelung für fliegende Verbindungen GST18i3-5, schwarz
06.560.0300.0	Befestigungsmaterial GST18i3 SW	Lock System zur Sicherung gegen unbeabsichtigtes Lösen von fliegenden Verbindungen und zur Befestigungen an Kabelwannen. Gleichzeitig Verminderung der auf die Zugentlastungen wirkenden Querkräfte. Farbe: schwarz
06.561.7853.0	Einbaurahmen GST18i3 SW	Einbaurahmen zum Einrasten von GST18i3-Steckverbindern in ein Gehäuse oder Möbel. Gehäusestärke: 1,5-2,5 mm. Aufnahme von GST18i3 Steckverbindern mit Schraub- oder Federkraftanschluss sowie von konfektionierten Leitungen
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 SW	Verschlussstücke für GST18i3 Steckerteil oder ST18/3 Buchsenteil, Farbe: schwarz

Technische Zeichnung



.1		.2								
Farbe	schwarz	weiß								
colour	black	white								
Teile - Nr.:	Farbe	Kabellänge	Teile - Nr.:		Farbe	Kabellänge	Teile - Nr.:		Farbe	Kabellänge
part-no.:	colour	length	part-no.:	colour	length	part-no.:	colour	length	colour	length
	SW	WS		SW	WS		SW	WS		WS
	.1	.2								
92.231.0204.F		186	92.231.3504.F		3486					
92.231.0304.F		286								
92.231.0404.F		386						92.231.7004.F		
92.231.0504.F		486								
92.231.0604.F		586								
92.231.0704.F		686	92.231.4004.F		3986					
92.231.0804.F		786								
92.231.0904.F		886								
92.231.1004.F		986								
92.231.1104.F		1086								
92.231.1204.F		1186	92.231.4504.F		4486					
92.231.1304.F		1286								
92.231.1404.F		1386						92.231.8004.F		7986
92.231.1504.F		1486								
92.231.1604.F		1586								
92.231.1704.F		1686	92.231.5004.F		4986					
92.231.1804.F		1786								
92.231.1904.F		1886								
92.231.2004.F		1986								
92.231.2104.F		2086								
92.231.2204.F		2186								
92.231.2304.F		2286								
92.231.2404.F		2386						92.231.9004.F		8986
92.231.2504.F		2486								
92.231.2604.F		2586								
92.231.2704.F		2686	92.231.6004.F		5986					
92.231.2804.F		2786								
92.231.2904.F		2886								
92.231.3004.F		2986								

Mehrfache sowie Vereinfachungen dieser Darstellungen, Zeichnungen und Mischungen seiner Art, sind verboten, soweit nicht ausdrücklich gestattet. Die Reproduktion, Verbreitung und Vervielfältigung der Zeichnungen ist ohne schriftliche Genehmigung der Wieland-Werke AG ist untersagt.

Typ: GST1813K1-S 10 .. SW WS

Freitoleranz nach		DAD - Zeichnung, keine manuellen Änderungen			1. Verwendung: -		Bl.: 1 von 1		
/	Maßstab	Werkstoff und Oberfläche:		2004	Tag	Name		Zeichnung Nr.	Index
/	x			Entworfen	23.07.	Kneitz			
/				Geprüft				92.231.0204.1 01K	a
/	Vol.	mm ³	Dtl.	mm ³	Normgr.	-	-		
/									
a	01.09.2004/								
Benennung		wieland		Benennung		INST_STECKVERB_M_KABEL			
Änderung		Elektrische Verbindungen				Stecker/male-freies Ende/free end 1,0qmm/10A			
						Install. coupler			

922510204/01K_1 CADW07 Kreis 2004-09-01TT10859 1:000