

Produktdatenblatt

Art. Nr. 93.421.0353.0

Geräteanschluss BST14I2F B1 R W GN01

geis® Geräteanschluss BST14i2, Snap-in, Buchsenteil in Federkrafttechnik, 2-polig, einrastbar in Gehäuseausschnitt, Federkraftanschluß für 0,25 - 0,75 qmm, ein- und feindrähtig, 50V/3A, Kodierung Farbe grün, Gehäuse Farbe weiß



Art. Nr.	93.421.0353.0
EAN	4015573442597
Bestelleinheit	100 Stück

Zulassungen



Technische Daten

Allgemein

Bemessungsstrom	3 A
Bemessungsspannung	50 V
Verschmutzungsgrad	2
Mechanische Codierung Code	ja
Bemessungsstoßspannung	0,8 kV
Verriegelbar	selbstverriegelnd (von Hand lösbar)
Codierfarbe / Kontakteinsatz	grün
Polkennzeichnung	1+, 2-
Farbe des separaten Adapterstücks (falls vorhanden)	weiß

Anschlussdaten

Anschlussquerschnitt eindrähtig mm² max.	0,75 mm²
Anschlussquerschnitt eindrähtig mm² min.	0,25 mm²
Anschlüsse pro Pol	1
Abisolierlänge	9 mm

Ausführung

Ausführung	Buchse
Anschlussart	Federkraftanschluss
Steckrichtung	gerade
Schutzart (IP)	IP20
Gehäusewandstärke 2 (min.)	0,5 mm
Gehäusewandstärke (max.)	1,5 mm
Einbauvariante	Snap-In

Werkstoff

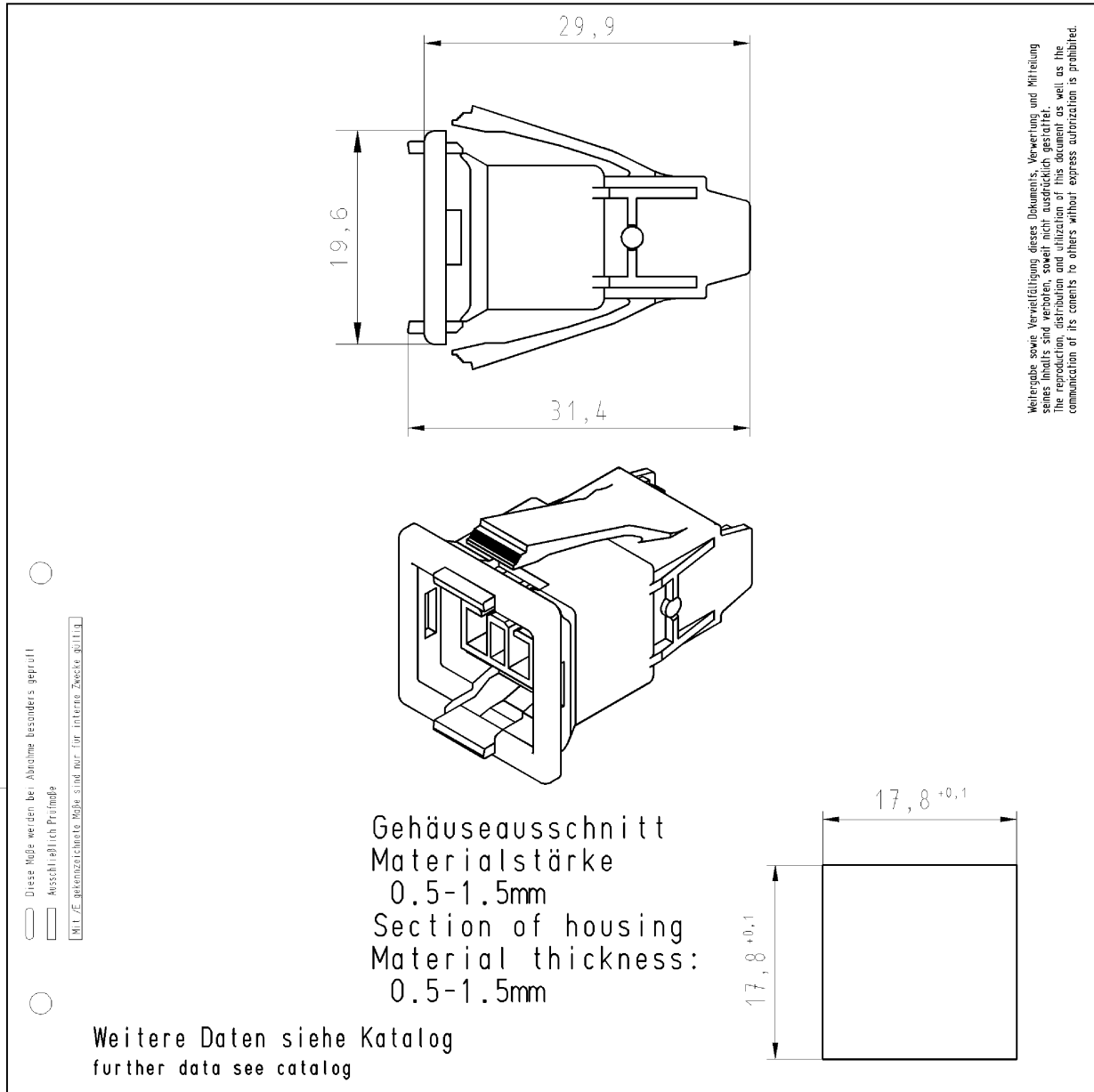
Werkstoff des Gehäuses	Polyamid
Halogenfrei	ja


Kontaktmaterial	CuBe
Brandlast	0,027 kWh
Isolierteil Dauertemperaturbeständigkeit	100 °C
Oberflächenbehandlung	vergoldet

Abmessungen

Länge	29,9 mm
Breite	19,6 mm
Höhe	19,6 mm

Technische Zeichnung



Teile.-Nr. part no.		Typ type			Farbe colour				
93.421.0353.0		BST1412F B1 R W GN01			weiß,white				
93.421.0353.1		BST1412F B1 R S GN01			schwarz,black				
Freitoleranz nach DIN -				CAD - Zeichnung, keine manuellen Änderungen		1.Verwendung: -		Bl.: 1 von 1	
	/	Maßstab 2:1	Werkstoff und Oberfläche:	2004	Tag	Name	T	Zeichnung Nr. 93.421.0353.0 01K	Index
	/			Entworfen	19.07.	Schmitt J.			
	/			Geprüft	-	-			
	/			Normgepr.	-	-			
	/	 wieland Elektrische Verbindungen		Benennung BUCHSENTEIL_SNAP_IN Female connector /Snap in, Spring loaded					
	/								
	/								
	/								
Buchstabe	Datum / Blatt								
Änderung									

Weitergabe sowie Vervielfältigung dieses Dokuments, Verwertung und Mitteilung seines Inhalts ist untersagt, soweit nicht ausdrücklich gestattet. Zuwiderhandlung führt zur Haftung des Verursachenden. The reproduction, distribution and utilization of this document as well as the communication of its contents to others without express authorization is prohibited.

Diese Maße werden bei Abnahme besonders geprüft

Ausschließlich Primärziele

MIT JE gekennzeichnete Maße sind nur für interne Zwecke gültig

