

Product data sheet

Item No. 93.420.1053.0

Connection box BST14I2A SI F7 SW

Infeed for bus/ signals 2 pole, 50V, 3A, for combination flat cable mains + KNX bus/ signals, for the connection of round cables 2 x 1,5 mm² using a screw connection, without screw connection



Item No.	93.420.1053.0
EAN	4015573531321
Order Unit	50 Piece(s)

Certificates / Approvals



Technical data

General

Rated voltage	50 V
Rated current	3 A
Degree of protection (IP)	IP20
Mechanical coding	No
Marking of poles	1+, 2-
Colour housing	Black-transparent
Lockable	No

Connection Data

Cable diameter	8 mm
Cable diameter 2	3 mm
Type of termination (round cable)	Screw connection

Model

Model	Power supply system
Number of poles	2
Selection of phase	1+/2-

Material

Housing material	Polyamide
Halogen free	Yes
Contact material	CuZn
Insulation components continuous temperature	100 °C

Dimensions

Length	41 mm
Width	21 mm
Height	35.5 mm

Technical drawing

1		2		3		A
A						<p>These dimensions will be especially checked at delivery</p> <p>Only inspection dimensions</p> <p>With /E marked dimensions are only valid for internal use</p>
B						<p>Weitergabe sowie Vervielfältigung dieses Dokuments, Verwertung und Mitteilung seines Inhalts ist ohne schriftliche Genehmigung der Wieland Electric AG ist untersagt. Die unzulässige Verbreitung und Nutzung des Produkts, sowie die Kommunikation der Inhalte ohne schriftliche Genehmigung der Wieland Electric AG ist untersagt.</p>
C		<p>PA 66 halogenfrei PA 66 halogen-free hellgrau/light grey</p>		<p>Polycarbonat polycarbonate transparent</p>		
D						
E		<p>Weitere Daten siehe Katalog further data see catalog</p>				
		<p>Tolerierung nach DIN 7167/Tolerance system acc. to DIN 7167. (This DIN-standard describes the envelope principle. According to the envelope principle the deviations of form and parallelism are limited by the size tolerances).</p>		<p>ja/yes <input checked="" type="checkbox"/> Stoffverbots- und Deklarationsliste nach UU-TQM-05/03 ist einzuhalten. Conformity with Wieland document UU-TQM-05/03 (list of prohibited / declarable hazardous substances) to be declared!</p>		
		<p>Freitoleranz nach General tolerance</p>		<p>CAD - Zeichnung, keine manuellen Änderungen CAD - drawing, no manual modifications allowed</p>		
		<p>1. Verwendung: First Use:</p>		<p>Blatt: 1 von 1 Sheet: 1 of 1</p>		
		<p>Werkstoff/Material</p>		<p>Zeichnung Nr./Drawing No.</p>		
		<p>2005 Tag/Date</p>		<p>Name</p>		
		<p>gezeichnet drawn</p>		<p>Schmitt J.</p>		
		<p>geprüft checked</p>		<p>-</p>		
		<p>Normgepr. Stand. check</p>		<p>-</p>		
		<p>Maße in mm/Dimensions are in mm</p>		<p>93.420.1053.0 01K</p>		
		<p>Vol. mm³ Ofl./Surf. mm²</p>		<p>Ersatz für/Replacement for: -</p>		
		<p>Type</p>		<p>Benennung/Title</p>		
		<p>BST1412</p>		<p>EINSPEISUNG</p>		
		<p>incoming supply for 2 pole bus-control signals für Bus-, Steuersignal 2-polig</p>		<p>Index</p>		
		<p>Änderung/Revision</p>		<p>13.04.2011/</p>		
		<p>Index</p>		<p>Blatt / Sheet</p>		
		<p>Änderung/Revision</p>		<p>13.04.2011/</p>		
		<p>Änderung/Revision</p>		<p>13.04.2011/</p>		

