

Fiche produit

Article n° 92.031.0858.0

Connexion de périphériques GST18I3L B1V H RT03

Article n°	92.031.0858.0
EAN	4049088070402
Unité de commande	100 Piece(s)

certificats/approbations

Données techniques
général

Courant nominal	20 A
Tension nominal	250 V
Degré de pollution	2
Détrompeur mécanique	Code 3
Tension nominale d'impulsion	4 kV
emboîtable	auto-bloquant (déverrouillable par outil)
Couleur de codage / contact support	Saumon rose
Marquage des pôles	L, N, PE

données de connexion

terminaison par pôle	1
----------------------	---

Model

Type de connexion	raccordement à souder
angle de connexion	droit
Degré de protection (IP)	IP20
composant construit en	raccordement à souder

matériel

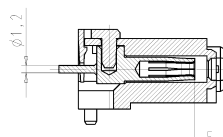
matière du boîtier	Polyamide
Sans halogène	Oui
matériau de contact	CuZn
résistance au feu	0,032 kWh
Isolation des composants à température continue	100 °C
Finition de surface	Etamé

Dimensions

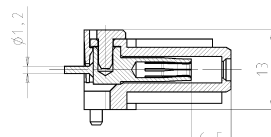
Longueur	24 mm
largeur	28,2 mm
hauteur	13 mm

Dessin technique

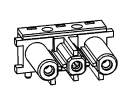
Schnitt A-A
cross section A-A



Schnitt B-B
cross section B-B



M 1:1



Weitere Daten siehe Katalog
further data see catalog

Typ / type	Farbe / colour
GST1813L BIV H RT03	lachsrot / red RAL 3022

Bitte beachten Sie unsere technischen Hinweise zum Einsatz von Steckverbindern bei Zündspannung gemäß EN 60598-1 Teil 10.2.2!

please note our technical details to the application area of connectors by striking voltage according to EN 60598-1 part 10.2.2 !

<p><small>Einzelzeichnung 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 position are limited by the size tolerances.</small></p>		<p><small>Größen- und Stoffangaben sind in mm anzugeben. Dimensions and material data are in mm.</small></p>	
<p><small>Größen- und Stoffangaben sind in mm anzugeben. Dimensions and material data are in mm.</small></p>		<p><small>Größen- und Stoffangaben sind in mm anzugeben. Dimensions and material data are in mm.</small></p>	
<p><small>Größen- und Stoffangaben sind in mm anzugeben. Dimensions and material data are in mm.</small></p>		<p><small>Größen- und Stoffangaben sind in mm anzugeben. Dimensions and material data are in mm.</small></p>	
<p><small>Größen- und Stoffangaben sind in mm anzugeben. Dimensions and material data are in mm.</small></p>		<p><small>Größen- und Stoffangaben sind in mm anzugeben. Dimensions and material data are in mm.</small></p>	

Werkstoff/Material	2039	Legierung	None	Zeichnung Nr./Drawing No.	92.031.0858.0 01K a	Index	a
Herstellung	11.08.	Legt Z.					
Maßstab	2:1						
Größe	Made in Germany/Produced in Germany						
Werkstoff/Material	Wieland						
Herstellung	wieland						
Größe	BUCHSENTEIL						
Werkstoff/Material	female connector						
Herstellung	250V AC 20A						