

Fiche produit

Article n° 92.051.0058.1

Connexion de périphériques GST18i5L B1V SW

GST18i5 Montage sur circuit imprimé avec option de fixation supplémentaire, 5 pôle, femelle (vertical), codification secteur 250 V/ 400 V, 20 A, couleur de codage noir



Article n°	92.051.0058.1
EAN	4015573459298
Unité de commande	100 Piece(s)

certificats/approbations

Données techniques
général

Courant nominal	20 A
Tension nominale	250 V / 400 V
Degré de pollution	2
Détrompeur mécanique	Code 1
Tension nominale d'impulsion	4 kV
emboîtable	auto-bloquant (déverrouillable par outil)
Couleur de codage / contact support	noir
Marquage des pôles	3, N, PE, 2, 1

données de connexion

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

Model

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

matériel

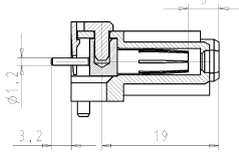
matière du boîtier	Polyamide
Sans halogène	Oui
matériau de contact	CuZn
résistance au feu	0,047 kWh
Isolation des composants à température continue	100 °C
Finition de surface	Etamé

Dimensions

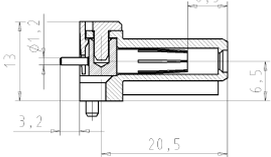
Longueur	24 mm
largeur	47,7 mm
hauteur	13 mm

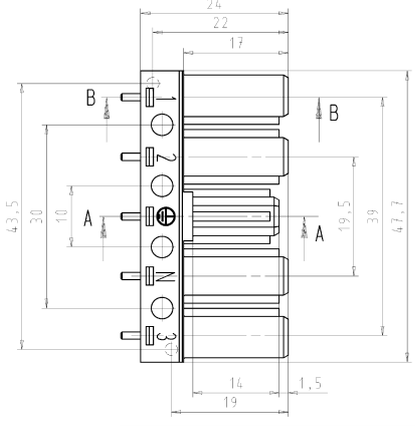
Dessin technique

Schnitt/cross section A-A



Schnitt/cross section B-B





Weitere Daten siehe Katalog
further data see catalog

Teile-Nr. part-no.	Farbe colour	Typ type
92.051.0058.0	weiß/white	GST1815L B1V ws
92.051.0058.1	schwarz/black	GST1815L B1V sw

Zeichnung nach DIN 7162/Reference system acc. to DIN 7162. This DIN-standard deals with the envelope principle. According to the envelope principle the deviations of form and position are limited by the size tolerances.	1.2000: Zugfestigkeit 1.2000: Tensile strength				
--	---	---	---	---	---

Zeichnung N./Drawing No. 92.051.0058.0 01K a	Made in Germany	Type FEMALE CONNECTOR BUCHSENTEIL	Lötanschluss, gerade/ soldered connection vertical 250V AC 20A
---	-----------------	---	---