

Produktdatenblatt

Art. Nr. 92.031.0158.0

Geräteanschluss GST18i3L B1V GR01

GST18i3 Lötanschluss mit Montagezapfen, 3-polig, Buchse (vertikal), Kodierung USV 250 V, 20 A, Kodierfarbe kieselgrau



Art. Nr.	92.031.0158.0
EAN	4015573454569
Bestelleinheit	100 Stück

Zulassungen

Technische Daten
Allgemein

Bemessungsstrom	20 A
Bemessungsspannung	250 V
Verschmutzungsgrad	2
Mechanische Codierung Code	Code 2
Bemessungsstoßspannung	4 kV
Verriegelbar	selbstverriegelnd (mit Werkzeug lösbar)
Codierfarbe / Kontakteinsatz	kieselgrau
Polkennzeichnung	L, N, PE

Anschlussdaten

Anschlüsse pro Pol	1
--------------------	---

Ausführung

Ausführung	Buchse
Anschlussart	Lötanschluss
Steckrichtung	gerade
Schutzart (IP)	IP20
Einbauvariante	Lötanschluss

Werkstoff

Werkstoff des Gehäuses	Polyamid
Halogenfrei	ja
Kontaktmaterial	CuZn
Brandlast	0,028 kWh
Isolierteil Dauertemperaturbeständigkeit	100 °C
Oberflächenbehandlung	verzinkt

Abmessungen

Länge	24 mm
Breite	28,2 mm
Höhe	13 mm

Technische Zeichnung

**Schnitt A-A
cross section**

**Schnitt B-B
cross section**

Weitere Daten siehe Katalog
further data see catalog

Teilenummer part-number	Farbe colour	Typ type	Toleranzsystem tolerance system
92.031.0158.0	grau/grey	GST1813L B1V GR01	
92.031.0158.5	tomatenrot/ brilliant red	GST1813L B1V TR01	

Toleranzsystem nach DIN EN ISO 1101	Toleranzsystem Size ISO 1101	Zeichnung ohne einzelnen Abmessungen	Stoffkennzeichen und Detailmaßstäbe nach DIN EN ISO 1101	1. Verwendung: -	Blatt: 1 von 1
ISO-Toleranz nach DIN EN ISO 1101	ISO-tolerance according to DIN EN ISO 1101	Zeichnung, keine einzelnen Abmessungen	Material and detail scales according to DIN EN ISO 1101	Verwendung: -	Sheet: 1 of 1

wieland Gedruckte Schaltungen	Zeichnung N./Drawing No. 92.031.0158.0 01K b Typ FEMALE CONNECTOR BUCHSENTEIL Lotenschluss gerade / soldered connection vertical 250V AC 50A
---	---

1000
 001-PEM-08-PS16