

## Produktdatenblatt

Art. Nr. 92.032.9658.1

### Geräteanschluss GST18I3F S2 R V SW

Geräteanschluss, Snap-In, GST18i3, 3-polig, Steckerteil in Federkrafttechnik, 250 V, 20 A, für Materialstärken von 0,5 - 1,5 mm, Kodierung Farbe schwarz



Art. Nr.	92.032.9658.1
EAN	4015573398887
Bestelleinheit	100 Stück

#### Zulassungen



#### Technische Daten

##### Allgemein

Bemessungsstrom	20 A
Bemessungsspannung	250 V
Verschmutzungsgrad	2
Mechanische Codierung Code	Code 1
Bemessungsstoßspannung	4 kV
Verriegelbar	selbstverriegelnd (mit Werkzeug lösbar)
Codierfarbe / Kontakteinsatz	schwarz
Polkennzeichnung	L, N, PE

##### Anschlussdaten

Anschlussquerschnitt eindrähtig mm <sup>2</sup> max.	2,5 mm <sup>2</sup>
Anschlussquerschnitt eindrähtig mm <sup>2</sup> min.	0,5 mm <sup>2</sup>
Anschlussquerschnitt feindrähtig mm <sup>2</sup> max.	1,5 mm <sup>2</sup>
Anschlussquerschnitt feindrähtig mm <sup>2</sup> min.	0,5 mm <sup>2</sup>
Anschlüsse pro Pol	2
Abisolierlänge	9 mm

##### Ausführung

Ausführung	Stecker
Anschlussart	Federkraftanschluss
Steckrichtung	gerade
Schutzart (IP)	IP20
Bemerkung Anschlussart	Fein- und mehrdrähtige Leiter erfordern Aderenhülsen
Gehäusewandstärke 2 (min.)	0,5 mm
Gehäusewandstärke (max.)	1,5 mm
Einbauvariante	Snap-In

##### Werkstoff

Werkstoff des Gehäuses	Polyamid
------------------------	----------

Halogenfrei	ja
Kontaktmaterial	CuZn
Brandlast	0,065 kWh
Isolierteil Dauer temperaturbeständigkeit	100 °C
Oberflächenbehandlung	versilbert

## Abmessungen

<b>Länge</b>	37,5 mm
<b>Breite</b>	32,8 mm
<b>Höhe</b>	17,5 mm

## Technische Zeichnung

