

## Produktdatenblatt

Artikelnr. 97.052.5053.1

Steckerteil RST50i5S S1 M02V SW

RST50i5 Geräteanschluss, Steckerteil incl. Schraubkontakten, 50A, 5- polig, für Leitungs-Ø: ein- und mehrdrähtig 4,0-6,0mm<sup>2</sup>/AWG12-AWG10, flexibel 4,0-16.0mm<sup>2</sup>/AWG12-AWG6, für Bohrungsöffnungen M32 bzw. M40 mit Adapterring, Farbe schwarz



Artikelnr.	97.052.5053.1
EAN	4049088080098
Bestelleinheit	1 Stück

## Zulassungen



## Technische Daten

### Allgemein

Bemessungsstrom	50 A
Bemessungsspannung	250 V
Bemessungsspannung 2	400 V
Verschmutzungsgrad	3
Mechanische Kodierung Code	ja
Bemessungsstoßspannung	4 kV
Verriegelbar	ja
Farbe der Codierung / Kontakteinsatz	schwarz
Polkennzeichnung	1, 2, 3, N, PE
Farbe des separaten Adapterstücks (falls vorhanden)	schwarz

### Anschlussdaten

Anschlussquerschnitt eindrätig 2 (min.)	4 mm <sup>2</sup>
Anschlussquerschnitt eindrätig 3 (max.)	16 mm <sup>2</sup>
Anschlussquerschnitt feindrätig 2 (min.)	4 mm <sup>2</sup>
Anschlussquerschnitt feindrätig 3 (max.)	16 mm <sup>2</sup>
Anschlüsse pro Pol	1

### Ausführung

Polzahl	5
Anschlussart	Schraubanschluss
Steckrichtung	gerade
Schutzart (IP)	IP67

Gehäusewandstärke 2 (min.)	2 mm
Gehäusewandstärke (max.)	7 mm
Einbauvariante	Einbauteil/Steckverbindung

### Werkstoff

Werkstoff des Gehäuses	Polyamid
Halogenfrei	ja
Kontaktmaterial	CuZn
Isolierteil Dauertemperaturbeständigkeit	80 °C
Oberflächenbehandlung	versilbert

### Abmessungen

Breite	65 mm
Höhe	65 mm

