

## Produktdatenblatt

Artikelnr. 96.052.4153.1

Steckerteil mit Zugentlastung RST20i5S S1 ZR2 V SW

Steckverbinder RST20i5, 5-polig, Steckerteil in Schraubtechnik, 250/400V, 20A, für Leitungsdurchmesser 10-14 mm, Kodierung Farbe sc schwarz, Gehäusefarbe schwarz



Artikelnr.	96.052.4153.1
EAN	4015573862142
Bestelleinheit	1 Stück

## Zulassungen



## Technische Daten

### Allgemein

Bemessungsstrom	20 A
Bemessungsspannung	400 V
Bemessungsstoßspannung	4 kV
Zugentlastung	ja
Verschmutzungsgrad	3
Mechanische Kodierung Code	ja
Verriegelbar	ja
Farbe der Codierung / Kontakteinsatz	schwarz
Polkennzeichnung	3, N, PE, 2, 1

### Anschlussdaten

Anschlussquerschnitt eindrätig	4 mm <sup>2</sup>
Anschlussquerschnitt feindrätig	4 mm <sup>2</sup>
Anschlüsse pro Pol	1

### Ausführung

Ausführung	Stecker
Polzahl	5
Anschlussart	Schraubanschluss
Schutzart (IP)	IP66/IP68

**Werkstoff**

Werkstoff des Gehäuses	Polyamid
Halogenfrei	ja
Kontaktmaterial	CuZn
Isolierteil Dauertemperaturbeständigkeit	100 °C
Oberflächenbehandlung	versilbert

**Abmessungen**

Länge	80,4 mm
Breite	34,6 mm
Höhe	34,6 mm

Technische Zeichnungen

**Auslieferungszustand**

for cable diameter 10-14mm  
für Kabeldurchm. 10-14mm

Verpackungseinheit: je 100 Stück  
packaging unit: per 100

**A-A**

**M 1:1**

0001 00PELE20-21-500 794441014000 140005100006

Illustration nach DIN 11000/10000 System (DIN 11000/10000 System) für die Anwendung in der Drahttechnik. Die Abbildung ist eine Drahtdarstellung des Bauteils. Die Drahtdarstellung ist eine schematische Darstellung des Bauteils, die die Form und die Größe des Bauteils zeigt. Die Drahtdarstellung ist eine schematische Darstellung des Bauteils, die die Form und die Größe des Bauteils zeigt.

Teil-Nr./part-nr.	96.052.4153.1	Farbe/color:	schwarz, ähnlich RAL 9005/black, similar to RAL 9005	Type	RST2015S SI ZR2 V SW
96.052.4153.0	lichtgrau, ähnlich RAL 7035/light grey, similar to RAL 7035				RST2015S SI ZR2 V 6L

0001 00PELE20-21-500 794441014000 140005100006