

## Produktdatenblatt

Artikelnr. 96.052.5053.9

Geräteanschluss RST20I5S S1 M01V BL0

RST 20I5/4 Geräteanschluss M25, 5-polig, Steckerteil in Schraubentechnik, Anwendung 250V/400V, 20A, Kodierfarbe lichtblau, Gehäusefarbe schwarz



Artikelnr.	96.052.5053.9
EAN	4015573983793
Bestelleinheit	1 Stück

## Zulassungen

## Technische Daten

### Allgemein

Bemessungsstrom	20 A
Bemessungsspannung	250 V
Bemessungsspannung 2	400 V
Verschmutzungsgrad	3
Mechanische Kodierung Code	Code 7
Bemessungsstoßspannung	4 kV
Durchgangswiderstand	3 mOhm
Verriegelbar	ja
Farbe der Codierung / Kontakteinsatz	lichtblau
Polkennzeichnung	1, 2, 3, 4, 5

### Anschlussdaten

Anschlussquerschnitt eindrätig	4 mm <sup>2</sup>
Anschlussquerschnitt eindrätig 2 (min.)	0,75 mm <sup>2</sup>
Anschlussquerschnitt feindrätig (max.)	4 mm <sup>2</sup>
Anschlussquerschnitt feindrätig 2 (min.)	0,75 mm <sup>2</sup>
Anschlüsse pro Pol	1
Abisolierlänge	8 mm

### Ausführung

Ausführung	Stecker
Anschlussart	Schraubanschluss
Anschluss Gewinde	M25
Steckrichtung	gerade
Neigungswinkel	0 °
Schutzart (IP)	IP66/68 (3m;2h) /IP69

Gehäusewandstärke 2 (min.)	0,5 mm
Gehäusewandstärke (max.)	8 mm
Einbauvariante	Einbauteil/Steckverbindung

**Werkstoff**

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

**Abmessungen**

Länge	49,4 mm
Breite	35 mm
Höhe	35 mm

**Klassifikation**

ECLASS 8.1	27440602: Geräteanschluss für steckbare Gebäudeinstallation
ETIM 6.0	: EC002566
ETIM 5.0	EC002566: Geräteanschluss für steckbare Gebäudeinstallation
ETIM 4.0	EC002566: Geräteanschluss für steckbare Gebäudeinstallation

