

Produktdatenblatt

Art. Nr. 96.034.4054.3

Steckverbinder RST25I3S S1 YR1SV GR03

RST25i3 Steckverbinder (90° gewinkelt), 3-polig, Steckerteil in Schraubtechnik, Anwendung 250V mit PE, 25A, für Leitungsdurchmesser 6-10mm, Kodierfarbe betongrau, Gehäusefarbe schwarz



Art. Nr.	96.034.4054.3
EAN	4049088001840
Bestelleinheit	100 Stück

Zulassungen

Technische Daten
Hinweis

Hinweis	fein- und mehrdrähtige Leitungen ohne Adernendhülsen anschliessen Bemessungsstrom bis 32 A mit Leiterquerschnitt 6 mm ²
---------	--

Allgemein

Bemessungsstrom	25 A
Bemessungsspannung	250 V
Bemessungsstoßspannung	4 kV
Zugentlastung	ja
Verschmutzungsgrad	3
Verriegelbar	selbstverriegelnd (mit Werkzeug lösbar)
Codierfarbe / Kontakteinsatz	betongrau
Polkennzeichnung	L, N, PE
Gehäusefarbe mit Zugentlastung	schwarz

Anschlussdaten

Kabeldurchmesser max.	10 mm
Kabeldurchmesser min.	6 mm
Anschlussquerschnitt eindrähtig mm ² max.	6 mm ²
Anschlussquerschnitt eindrähtig mm ² min.	0,75 mm ²
Anschlussquerschnitt feindrähtig mm ² max.	6 mm ²
Anschlussquerschnitt feindrähtig mm ² min.	0,75 mm ²
Anschlüsse pro Pol	1
Abmantellänge	26,5 mm
Abisolierlänge	8 mm

Ausführung

Ausführung	Stecker
Anschlussart	Schraubanschluss

Schutzart (IP)	IP66/68 (3m;2h) /IP69
----------------	-----------------------

Werkstoff

Werkstoff des Gehäuses	Polyamid
Halogenfrei	ja
Kontaktmaterial	CuZn
Brandlast	0,302 kWh
Isolierteil Dauertemperaturbeständigkeit	100 °C
Oberflächenbehandlung	versilbert

Abmessungen

Länge	70,5 mm
Breite	34,6 mm
Höhe	62,3 mm