

Produktdatenblatt

Art. Nr. 4L.042.4043.9

Geräteanschluss RST08i5/4S 21 M02H BL

RST08i5/4 Geräteanschluss M14 mit Kontaktabdichtung (Längswasserabdichtung), 4-polig, Steckerteil in Schraubtechnik, Anwendung 250V/400V, 8A, Kodierfarbe lichtblau



Art. Nr.	4L.042.4043.9
EAN	4049088556623
Bestelleinheit	50 Stück

Zulassungen

Technische Daten

Hinweis

Hinweis	Die Schraubklemmenanschlüsse aller RST® sind zum Anschluss von unvorbereiteten
	Leitern (ohne Aderendhülse) nach EN 60999-1 geeignet.Lagefixierung durch Abflachung am GewindeNur ein Bauteil mit Kontaktabdichtung verwenden, entweder Buchsen- oder Steckerteil.

Allgemein

Bernessungsstrom	8 A
Bemessungsspannung	250 V / 400 V
Verschmutzungsgrad	3
Bemessungsstoßspannung	2,5 kV
Verriegelbar	selbstverriegelnd (von Hand lösbar)
Codierfarbe / Kontakteinsatz	lichtblau
Polkennzeichnung	1, 2/N, 3, 4

Anschlussdaten

Anschlussquerschnitt eindrähtig mm² max.	1 mm²
Anschlussquerschnitt eindrähtig mm² min.	0,2 mm²
Anschlussquerschnitt feindrähtig mm² max.	0,75 mm²
Anschlussquerschnitt feindrähtig mm² min.	0,22 mm²
Anschlüsse pro Pol	1
Abisolierlänge	6 mm

Ausführung

Ausführung	Stecker
Anschlussart	Schraubanschluss
Anschluss Gewinde	M16,6
Steckrichtung	gerade
Schutzart (IP)	IP66/68 (3m;2h) /IP69
Längsdichtheit	ja
Gehäusewandstärke (max.)	5 mm



Werkstoff

Werkstoff des Gehäuses	Polyamid
Halogenfrei	ja
Kontaktmaterial	CuZn
Brandlast	0 kWh
Oberflächenbehandlung	versilbert

Abmessungen

Länge	23,9 mm
Breite	20 mm
Höhe	20 mm

Technische Zeichnung

