

**Produktdatenblatt**

Art. Nr. 97.041.5053.1

**Geräteanschluss RST50I4S B1 M02V SW**

RST50i5/4 Geräteanschluss, 4-polig, Buchsenteil in Schraubtechnik, Anwendung 250V/400V, 50A, für Bohrungsöffnungen M32 oder M40 mit Adapterring, Kodierfarbe schwarz

Art. Nr.	97.041.5053.1
EAN	4049088080777
Bestelleinheit	20 Stück

**Zulassungen**

**Technische Daten**
**Hinweis**

Hinweis	fein- und mehrdrähtige Leitungen ohne Ademendhülsen anschliessen
---------	------------------------------------------------------------------

**Allgemein**

Bemessungsstrom	50 A
Bemessungsspannung	250 V / 400 V
Verschmutzungsgrad	3
Bemessungsstoßspannung	4 kV
Verriegelbar	ja
Codierfarbe / Kontakteinsatz	schwarz
Polkennzeichnung	1, 2, 3, PE

**Anschlussdaten**

Anschlussquerschnitt eindrähtig mm <sup>2</sup> max.	16 mm <sup>2</sup>
Anschlussquerschnitt eindrähtig mm <sup>2</sup> min.	4 mm <sup>2</sup>
Anschlussquerschnitt feindrähtig mm <sup>2</sup> max.	16 mm <sup>2</sup>
Anschlussquerschnitt feindrähtig mm <sup>2</sup> min.	4 mm <sup>2</sup>
Anschlüsse pro Pol	1
Abisolierlänge	10 mm
Anschlussquerschnitt mehrdrähtig mm <sup>2</sup> min.	4 mm <sup>2</sup>
Anschlussquerschnitt mehrdrähtig mm <sup>2</sup> max.	16 mm <sup>2</sup>

**Ausführung**

Ausführung	Buchse
Anschlussart	Schraubanschluss
Anschluss Gewinde	M32
Steckrichtung	gerade
Schutzart (IP)	IP66/67/69
Gehäusewandstärke 2 (min.)	2 mm
Gehäusewandstärke (max.)	7 mm

**Werkstoff**

Werkstoff des Gehäuses	Polyamid
Halogenfrei	ja
Kontaktmaterial	CuZn
Brandlast	0,535 kWh
Oberflächenbehandlung	versilbert

