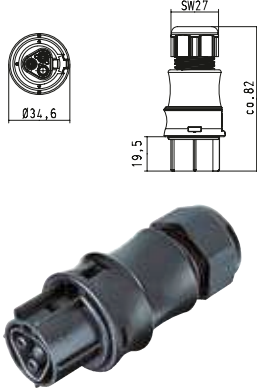



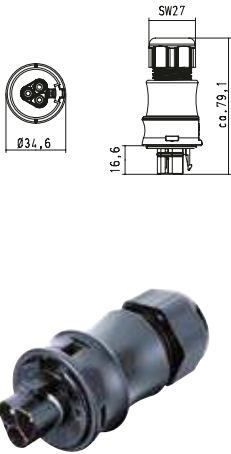





Steckverbinder

Steckverbinder

Steckverbinder

				mit Federkraftanschlüssen für starre Leitungen von 0,5 – 2,5 mm ² , feindrähtige Leitungen von 0,5 – 1,5 mm ² mit Aderendhülsen, mehrdrähtige Leitungen von 0,75 – 1,5 mm ² mit Aderendhülsen. Unmontiert mit Kabelverschraubung ¹⁾ und Verriegelung. Abmantel- und Abisolierlängen sowie zu verwendende Aderendhülsen siehe unter Technische Daten.		mit Schraubanschlüssen ²⁾ für starre, feindrähtige und mehrdrähtige Leitungen 0,75 – 4,0 mm ² . Unmontiert mit Kabelverschraubung ¹⁾ und Verriegelung. Abmantel- und Abisolierlängen sowie zu verwendende Aderendhülsen siehe unter Technische Daten.	
Anwendung	Kodierung	Leitungsdurchmesser	Farbe	Bestell-Nr.	VPE	Bestell-Nr.	VPE
Buchenteil							
Schutzklasse II	 L, N	6 – 10 mm	grau schwarz	96.021.0053.0 96.021.0053.1		96.021.4053.0 96.021.4053.1	
		10 – 14 mm	grau schwarz	96.021.0153.0 96.021.0153.1		96.021.4153.0 96.021.4153.1	
		Illu-Leitung H05RNH2-F2 x 1,5 ²	grau schwarz	96.021.0453.0 96.021.0453.1		96.021.4453.0 96.021.4453.1	
50 V, NV, Bussignale	 1, 2	6 – 10 mm 10 – 14 mm	braun	96.021.0051.4 96.021.0151.4		96.021.4051.4 96.021.4151.4	
AS-i	 1, 2	Rundleitungen 6 – 10 mm AS-i-Profilleitung 6 – 10 mm	kieselgrau			96.021.4050.8 96.021.4950.8	
Anwendung	Kodierung	Leitungsdurchmesser	Farbe	Bestell-Nr.	VPE	Bestell-Nr.	VPE
Steckerteil							
Schutzklasse II	 L, N	6 – 10 mm	grau schwarz	96.022.0053.0 96.022.0053.1		96.022.4053.0 96.022.4053.1	
		10 – 14 mm	grau schwarz	96.022.0153.0 96.022.0153.1		96.022.4153.0 96.022.4153.1	
		Illu-Leitung H05RNH2-F2 x 1,5 ²	grau schwarz	96.022.0453.0 96.022.0453.1		96.022.4453.0 96.022.4453.1	
50 V, NV, Bussignale	 1, 2	6 – 10 mm 10 – 14 mm	braun	96.022.0051.4 96.022.0151.4		96.022.4051.4 96.022.4151.4	
AS-i	 1, 2	Rundleitungen 6 – 10 mm AS-i-Profilleitung 6 – 10 mm	kieselgrau			96.022.4050.8 96.022.4950.8	

¹⁾ Kabelverschraubung mit Biegeschutz auf Anfrage
²⁾ Mit Drahtschutz auf Anfrage

Produktdatenblatt

Art. Nr. 96.021.4053.1

Buchsenteil mit Zugentlastung RST20I2S B13ZR1 SW

Steckverbinder RST20i2, 2-polig, Buchsenteil in Schraubtechnik, 250V/20A, für Leitungsdurchmesser 6-10 mm, Kodierung Farbe schwarz, Gehäusefarbe schwarz



Art. Nr.	96.021.4053.1
EAN	4015573852518
Bestelleinheit	100 Stück

Zulassungen

Technische Daten
Allgemein

Bemessungsstrom	20 A
Bemessungsspannung	250 V
Bemessungsstoßspannung	4 kV
Zugentlastung	ja
Verschmutzungsgrad	3
Mechanische Kodierung Code	ja
Verriegelbar	ja
Farbe der Codierung / Kontakteinsatz	schwarz
Polkennzeichnung	L, N

Anschlussdaten

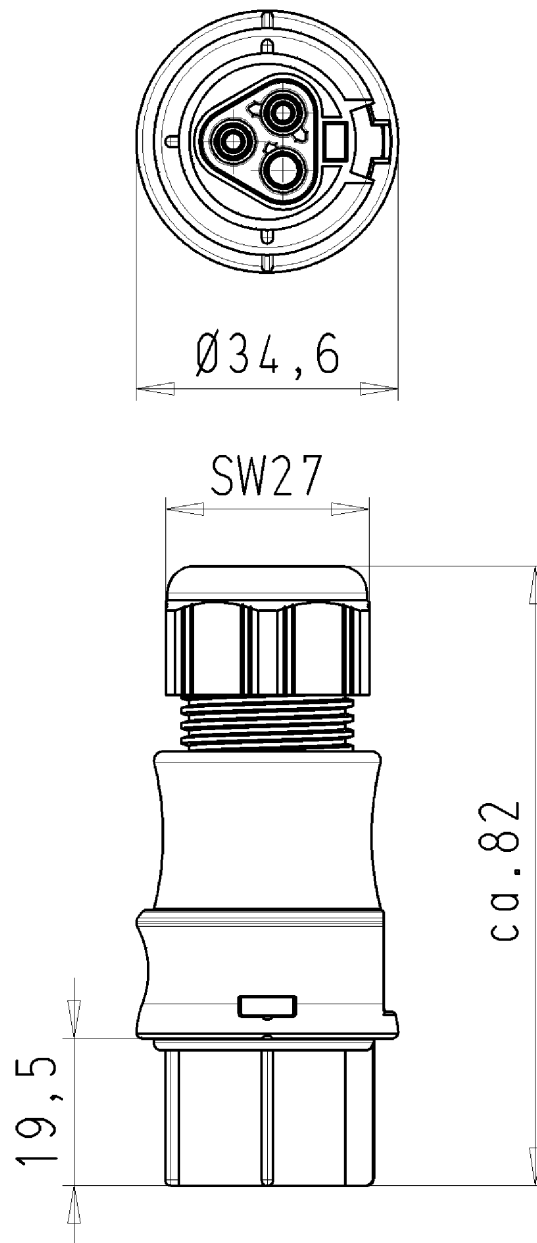
Leitungsdurchmesser	6 mm
Anschlussquerschnitt eindrätig	4 mm ²
Anschlussquerschnitt feindrätig	4 mm ²
Anschlüsse pro Pol	1

Ausführung

Ausführung	Buchse
Polzahl	2
Anschlussart	Schraubanschluss
Schutzart (IP)	IP66/IP68

Werkstoff

Werkstoff des Gehäuses	Polyamid
Halogenfrei	ja



für folgende Tabellen-Zchnng.:
96.021.4053.0 RST2012S B13ZR1...

BUCHSENTEIL
MIT ZUGENTLASTUNG
96.021.4053.0 10W
26.03.2008 Hübner F.
M1:1