

**Produktdatenblatt**

Art. Nr. 96.030.0153.1

**Verteiler RST20i3V 3P1 F V SW**

RST20i3 Verteilerblock, 3-polig, Anwendung 250V mit PE, 20A, 1 Eingang und 3 Ausgänge, mit Befestigungsmöglichkeit, Kodierfarbe schwarz, Gehäusefarbe schwarz



Art. Nr.	96.030.0153.1
EAN	4015573735248
Bestelleinheit	100 Stück

**Zulassungen**

**Technische Daten**
**Allgemein**

Bemessungsstrom	20 A
Bemessungsspannung	250 V
Bemessungsstoßspannung	4 kV
Verschmutzungsgrad	3
Verriegelbar	selbstverriegelnd (mit Werkzeug lösbar)
Codierfarbe / Kontakteinsatz	schwarz
Polkennzeichnung	L, N, PE

**Ausführung**

Anzahl der Eingänge	1
Anzahl der Ausgänge	3
Befestigungsmöglichkeit	ja
Schutzart (IP)	IP66/68 (3m;2h) /IP69
Verteilerart	Verteilerblock

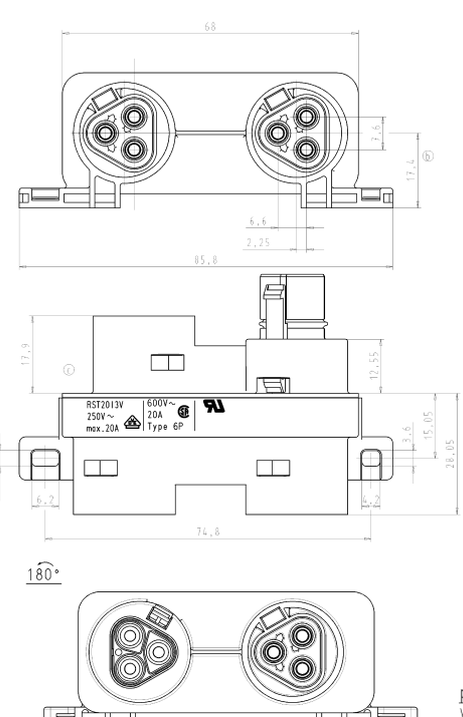
**Werkstoff**

Werkstoff des Gehäuses	Polyamid
Halogenfrei	ja
Kontaktmaterial	CuZn
Brandlast	0,224 kWh
Isolierteil Dauertemperaturbeständigkeit	100 °C
Oberflächenbehandlung	versilbert

**Abmessungen**

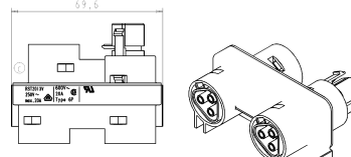
Länge	55,5 mm
Breite	85,8 mm
Höhe	31,3 mm

**Technische Zeichnung**



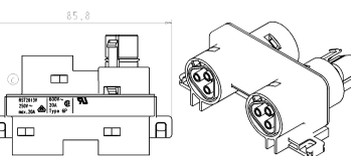
drawn construction: 96.030.0153.0  
Gezeichnete Ausführung: 96.030.0153.0

scale 1:1  
Maßstab 1:1



drawn construction: 96.030.0253.0  
Ausführung: 96.030.0253.0

scale 1:1  
Maßstab 1:1



drawn construction: 96.030.0153.0  
Ausführung: 96.030.0153.0

packaging unit: per 100  
Verpackungseinheit: je 100 Stk.

Teil-Nr.	Typ	Farbe	Beimonte
96.030.0153.1	RST2013V-SP1-F-V-5W	schwarz, ähnlich RAL 9005	mit Anschlußflansch
96.030.0153.0	RST2013V-SP1-F-V-G	grau, ähnlich RAL 7032	mit Anschlußflansch
96.030.0153.1	RST2013V-SP1-V-5W	schwarz, ähnlich RAL 9005	ohne Anschlußflansch
96.030.0153.0	RST2013V-SP1-V-G	grau, ähnlich RAL 7032	ohne Anschlußflansch

Druckversion	2:1	Druckart	Druckgröße	Druckart	Druckgröße	Druckart	Druckgröße
Druckversion	2:1	Druckart	Druckgröße	Druckart	Druckgröße	Druckart	Druckgröße
Druckversion	2:1	Druckart	Druckgröße	Druckart	Druckgröße	Druckart	Druckgröße



**VERTEILER**

96.030.0153.0 01K c

Extr: RST2013V RST2013