

Datenblatt

Artikelnummer: 96.030.0253.1

Verteiler RST20i3V 3P1 V SW

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



Artikelnummer	96.030.0253.1
EAN	4015573735255
Bestelleinheit	1

Zulassungen



LR

RINA



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	nein
Schutzart (IP)	IP66/68 (3m;2h) /IP69
Verteilerart	Verteilerblock

Werkstoff

Werkstoff des Gehäuses	Polyamid
Halogenfrei	ja
Kontaktmaterial	CuZn
Brandlast	0,216 kWh
Isolierteil Dauertemperaturbeständigkeit	100 °C
Oberflächenbehandlung	versilbert

Abmessungen

Länge	55,5 mm
Breite	69,6 mm

Höhe	31,3 mm
------	---------

Klassifikation

ECLASS 8.1	27440603
ETIM 7.0	EC002567
ETIM 6.0	EC002567
ETIM 5.0	EC002567
ETIM 4.0	EC002567

Produktcompliance

RoHS Konformitätsstatus	konform mit Ausnahmen
ROHS Ausnahmen	III-6(c)
REACH-SVHC Konformitätsstatus	deklarationspflichtig
REACH-SVHC Substanzen	Lead
REACH-SVHC CAS-Nummern	7439-92-1