

Produktdatenblatt

Art. Nr. 96.050.7153.1

Verteiler RST20i5B 7G1BF VG 4SW

RST20i5/3 Multiverteiler, 5/3-polig, Anwendung 250/400V, 20A, 1 Eingang und 1 Ausgang 5-polig, 3x2 Ausgänge 3-polig, L1-L3, mit Befestigungsmöglichkeit, Kodierfarbe schwarz, Gehäusefarbe schwarz



| | |
|----------------|---------------|
| Art. Nr. | 96.050.7153.1 |
| EAN | 4015573948822 |
| Bestelleinheit | 1 Stück |

Zulassungen

Technische Daten
Allgemein

| | |
|--|---|
| Bemessungsstrom | 20 A |
| Bemessungsspannung | 250 V / 400 V |
| Bemessungsstoßspannung | 4 kV |
| Verschmutzungsgrad | 3 |
| Verriegelbar | selbstverriegelnd (mit Werkzeug lösbar) |
| Codierfarbe / Kontakteinsatz | schwarz |
| Farbe des separaten Gehäuses (falls vorhanden) | schwarz |
| Polkennzeichnung | 1, 2, 3, N, PE |

Ausführung

| | |
|-------------------------|-----------------------|
| Anzahl der Eingänge | 1 |
| Anzahl der Ausgänge | 7 |
| Befestigungsmöglichkeit | ja |
| Schutzart (IP) | IP66/68 (3m;2h) /IP69 |
| Verteilerart | Multiverteiler |

Werkstoff

| | |
|--|------------|
| Werkstoff des Gehäuses | Polyamid |
| Halogenfrei | ja |
| Kontaktmaterial | CuZn |
| Brandlast | 3,037 kWh |
| Isolierteil Dauertemperaturbeständigkeit | 100 °C |
| Oberflächenbehandlung | versilbert |

Abmessungen

| | |
|--------|--------|
| Länge | 162 mm |
| Breite | 104 mm |

| | |
|------|-------|
| Höhe | 96 mm |
|------|-------|