

Produktdatenblatt

Artikelnr. 99.413.0000.8

Verteiler GST08I2VF6P 75T 02BLO2

Verteilerleitung 1 Eingang mit freiem Ende, 6 Ausgänge, Länge 0,15 m, GST08i2, 2-polig, 50 V / 6 A, Leitung H03V2V2, Querschnitt 0,75 mm², Kodierung Farbe blau, Leitung weiss,



| | |
|----------------|---------------|
| Artikelnr. | 99.413.0000.8 |
| EAN | 4049088152948 |
| Bestelleinheit | 1 Stück |

Zulassungen



Technische Daten

Allgemein

| | |
|--------------------------------------|-----------|
| Bemessungsstrom | 6 A |
| Bemessungsspannung | 50 V |
| Mechanische Kodierung Code | ja |
| Verriegelbar | nein |
| Farbe der Codierung / Kontakteinsatz | lichtblau |
| Polkennzeichnung | +, - |

Ausführung

| | |
|-------------------------|------------------|
| Anzahl der Eingänge | 1 |
| Anzahl der Ausgänge | 6 |
| Befestigungsmöglichkeit | ja |
| Schutzart (IP) | IP20 |
| Verteilerart | 6-fach Verteiler |

Werkstoff

| | |
|--|-------|
| Werkstoff des Gehäuses | PVC |
| Halogenfrei | nein |
| Brandlast | 0 kWh |
| Isolierteil Dauertemperaturbeständigkeit | 90 °C |

Abmessungen

| | |
|--------|-------|
| Länge | 81 mm |
| Breite | 30 mm |

| | |
|------|---------|
| Höhe | 13,5 mm |
|------|---------|

Klassifikation

| | |
|------------|----------|
| ECLASS 8.1 | 27440603 |
| ETIM 6.0 | EC002567 |
| ETIM 5.0 | EC002567 |
| ETIM 4.0 | EC002567 |

Technische Zeichnungen

