



G4753

Verbindungsleitung Wago Stecksystem 3x2,5mm² Länge 0,75m

Vorkonfektionierte Leitungen für Energiebus Steckverbinder-System.

Technische Merkmale

| | |
|---------------------------------------|---------------------|
| Halogenfrei | nein |
| Werkstoff | Materialmix |
| Leiterquerschnitt | 2,5 mm ² |
| Nennspannung | 230 V |
| Gehäusefarbe | schwarz |
| Farbe | schwarz |
| Nennstrom | 20 A |
| Info | 3-polig |
| Gesamtlänge | 0,75 m |
| Länge | 750 mm |
| Anzahl Drähte | 3 |
| Drahtquerschnitt | 2,5 mm ² |
| Mantel-Farbe | schwarz |
| Leitungsdurchmesser | 13 mm |
| Mechanische Kodierung | ja |
| Kontaktwiderstand | 1330 µΩ |
| Schutzart | IP20 |
| Farbe der Kodierung / Kontakteinsatz | schwarz |
| Art der konfektionierten Leitung | Verbindungskabel |
| Ausführung Seite 1 | Buchse |
| Ausführung Seite 2 | Stecker |
| Leitung dauer temperaturbeständig bis | 70 °C |