



GKWAD13050

Verbindungsleitung Winsta, 3x2.5², 5m, hfr, Cca, schwarz

Vorkonfektionierte Leitungen für Energiebus Steckverbinder-System.

Technische Merkmale

| | |
|--------------------------------------|---------------------|
| Halogenfrei | ja |
| Leiterquerschnitt | 2,5 mm ² |
| Kabeltyp | H05Z1Z1-F |
| Gehäusefarbe | schwarz |
| Nennstrom | 16 A |
| Gesamtlänge | 5 m |
| Mantel-Farbe | schwarz |
| Leitungsdurchmesser | 10 mm |
| Mechanische Kodierung | ja |
| Kontaktwiderstand | 1 mΩ |
| Schutzart | IP20 |
| Farbe der Kodierung / Kontakteinsatz | weiß |
| Art der konfektionierten Leitung | Verbindungskabel |
| Ausführung Seite 1 | Buchse |
| Ausführung Seite 2 | Stecker |
| Leitung dauertemperaturbeständig bis | 70 °C |