



Verlängerung GdV 3x1.5mm² 10m T13-CEE16/3 mit Überstromschutz IP55/IP44

Artikel-Nr: 59 00024
EAN Code: 7611007177096

Beschreibung

Verlängerungskabel GdV H07RN-F 3G1.5mm² mit integriertem rückstellbarem Überstromschuttschalter IP55 schwarz, Kabellänge 10m, 1. Seite Stecker T13 IP55 schwarz, 2. Seite Kupplung CEE16/3 IP44 blau

Spezifikationen

| | |
|---------------------------|---------------------|
| Typ | Verlängerung |
| Marke | STEFFEN |
| Modell | GdV |
| Kabeltyp | H07RN-F |
| Leiteranzahl | 3 |
| Leiterquerschnitt | 1.5 mm ² |
| Kabellänge | 10 m |
| Kabelfarbe | Schwarz |
| Steckdosentyp | CEE16/3 |
| Erhöhter Berührungsschutz | Nein |
| Steckertyp | Typ 13 IP55 |
| Nennstrom | 10 A |
| Nennspannung | 230 V |
| Nennfrequenz | 50 - 60 Hz |
| Nennleistung | 2300 W |
| Halogenfrei | Nein |

| | |
|--------------------------|-------------------------|
| UV-beständig | Ja (nicht geprüft) |
| Verwendung | Innen, Aussen |
| K2 Baustellentauglich | Nein |
| Schutzart | IP44 / IP55 |
| Einsatztemperaturbereich | bewegt -25...+60 °C |
| Sicherheitsfunktionen | Überstromschutzschalter |