



Zubehörartikel

| | |
|--|--|
| Artikel-Nr. | 201100-10 |
| EAN: | 4260556625980 |
| Modell: | Sensor Kabel, offen/M12 Buchse 5-Polig F&B |
| Bestellnummer: | 201100-10 |
| Modell: | Sensor Kabel, offen/M12 Buchse 5-Polig F&B |
| Bauform: | Sensor Kabel, TPE, grau |
| Kodierung: | A-kodiert |
| Anzahl: | 1 |
| Geeignet fuer: | LED2WORK Leuchten 24V DC, insbesondere für RGB und RGB-W Leuchten |
| Laenge Kabel: | 5 m |
| Befestigung an Leuchte: | Steckverbinder M12 Buchse, gerade, Dichtung EPDM, Überwurf V4A |
| Kabelenden: | offene Enden, 5 Adern/ M12 Buchse, gerade |
| Polzahl: | 5 |
| Material: | Kontaktträger: Kunststoff, PP, GY; Überwurf: Edelstahl, V4A; Dichtung: EPDM; Kontakte: Metall, CuSn, vergoldet |
| Bemessungsspannung: | 250V |
| Strombelastbarkeit pro PIN nat: | 4000 mA |
| Umgebungstemperatur: | -40...+105°C |
| Schutzart montiert: | IP65, IP67, IP68 |
| Material Kabel: | TPE |
| Material Griffkoerper national: | Kunststoff, PP, GY |
| Material Kontaktraeger: | Kunststoff, PP, GY |
| Material Ueberwurf: | Edelstahl, V4A |
| Material Dichtung national: | EPDM |
| Material Kontakte: | Metall, CuSn, vergoldet |
| Normen: | IEC 61076-2-101 |
| Gewicht: | 200 g |
| Bruttogewicht: | 250 g |
| Besonderheit: | Food+Beverage geeignet, FDA zugelassen |