Länge Kabel:





## Sensor Kabel, PUR, schwarz

Artikel-Nr.	200100-01
EAN:	4260556621869

Modell: Sensor Kabel, M12 Buchsen 4-Polig

Bestell-Nr.:	200100-01
Modell:	Sensor Kabel, M12 Buchsen 4-Polig
Bauform:	Sensor Kabel, PUR, schwarz

Kodierung:	A-kodiert
Anzahl:	1 Stück

Geeignet für: LED2WORK Leuchten 24V DC, außer RGB und RGB-W Leuchten

Befestigung an Leuchte: Steckverbinder M12 Buchse, gerade

Kabelenden: M12 Stecker, gerade / M12 Buchse, gerade
Polzahl: 4

Material: Kontaktträger: Kunststoff, TPU, BK; Überwurf: Metall, CuZn, vernickelt; Dichtung: FPM / FKM; Kontakte: Metall, CuSn, vergoldet

Bemessungsspannung: 250V
Strombelastung pro PIN: 4000 mA

Umgebungstemperatur: -30°C -> +90 °C

Durchgangswiderstand (Ohm): < 0,005 Isolationswiderstand (Ohm): >= 100 Mio.

RoHS: Ja UL: Ja

Schutzart (montiert): IP65, IP67, IP68

Material Kabel: PUR

Material Griffkörper: Kunststoff, TPU, BK

Material Kontaktträger: Kunststoff, TPU, BK
Material Überwurf: Metall, CuZn, vernickelt

Material Dichtung: FPM / FKM

Material Kontakte: Metall, CuSn, vergoldet

Normen: IEC 61076-2-101

Gewicht: 200 g
Bruttogewicht: 250 g
Kennzeichnungen: CE

Anmerkung: LED2WORK Sensor Kabel 0,34 mm², für 24V DC



