



## Zubehörartikel

<b>Artikel-Nr.</b>	200100-02
<b>EAN:</b>	4260556621876
<b>Modell:</b>	Sensor Kabel, M12 Buchsen 4-Polig
<b>Bestell-Nr.:</b>	200100-02
<b>Modell:</b>	Sensor Kabel, M12 Buchsen 4-Polig
<b>Bauform:</b>	Sensor Kabel, PUR, schwarz
<b>Kodierung:</b>	A-kodiert
<b>Anzahl:</b>	1 Stück
<b>Geeignet für:</b>	LED2WORK Leuchten 24V DC, außer RGB und RGB-W
<b>Länge Kabel:</b>	2,5 m
<b>Befestigung an Leuchte:</b>	Steckverbinder M12 Buchse, gerade
<b>Kabelenden:</b>	M12 Stecker, gerade / M12 Buchse, gerade
<b>Polzahl:</b>	4
<b>Material:</b>	Kontaktträger: Kunststoff, TPU, BK; Überwurf: Metall, CuZn, vernickelt; Dichtung: FPM / FKM; Kontakte: Metall, CuSn, vergoldet
<b>Bemessungsspannung:</b>	250V
<b>Strombelastung pro PIN:</b>	4000 mA
<b>Umgebungstemperatur:</b>	-30...+90°C
<b>Durchgangswiderstand (Ohm):</b>	< 0,005
<b>Isolationswiderstand (Ohm):</b>	> 100.000.000
<b>RoHS:</b>	1
<b>UL:</b>	1
<b>Schutzart (montiert):</b>	IP65, IP67, IP68
<b>Material Kabel:</b>	PUR
<b>Material Griffkörper:</b>	Kunststoff, TPU, BK
<b>Material Kontaktträger:</b>	Kunststoff, TPU, BK
<b>Material Überwurf:</b>	Metall, CuZn, vernickelt
<b>Material Dichtung:</b>	FPM / FKM
<b>Material Kontakte:</b>	Metall, CuSn, vergoldet
<b>Normen:</b>	IEC 61076-2-101
<b>Gewicht:</b>	100 g
<b>Bruttogewicht:</b>	150 g
<b>Anmerkung:</b>	LED2WORK Sensor Kabel 0,34 mm <sup>2</sup> , für 24V DC

