



PIR Sensor

Bestellnummer:	210700-07
Modell:	PIR SENSOR
Bauform:	Aufbaugerät mit Befestigung über Langloch
Leistung national:	96 W
Strombelastung max national:	4000 mA
Belegung PIN1:	24V DC / -
Belegung Pin2:	- / -
Belegung Pin3:	GND / GND (geschaltet)
Belegung PIN4:	24V DC / 24V DC
Material:	Gehäuse: Kunststoff
Helligkeitssteuerung national:	Ein / Aus durch Bewegungsaktivierung (PIR)
Eingang und Ausgang national:	M12 Steckerflansch A-kodiert / 150 mm Kabelschwanz M12 Buchse A-kodiert
Eingang Spannungsbereich nat:	24V DC \pm 10 %
Schutzart:	IP54
Abmessungen:	122 mm x 33 mm x 29 mm
Gewicht:	210 g
Bruttogewicht:	290 g
Besonderheit:	Bewegungsaktivierung bis ca. 5 m; Erkennung im 360°-Kegel mit 90° Öffnungswinkel



Die Entsorgung erfolgt gemäß den länderspezifischen Vorschriften und Rücknahmeverpflichtungen für B2B Produkte zum Recyceln von Elektro- und Elektronikgeräten. (WEEE-Richtlinie)

Abbildung kann vom aktuellen Original abweichen.