



DCR11P.01/48

Łącznik z czujnikiem ruchu z przekaźnikiem do obiektów użyteczności publicznej, antracyt, metalizowany

Seria	Simon 54	Klasa ETIM	EC000133 Czujnik ruchu kompletny	Ilość w opakowaniu zbiorczym	10
Nazwa produktu/Rodzaj	łącznik z czujnikiem ruchu z przekaźnikiem do obiektów użyteczności publicznej	Rodzaj materiału	tworzywo sztuczne, PC, bezhalogenowe	Jednostka miary	szt.
Kolor	antracyt, metalizowany	Zabezpieczenie powierzchni	lakierowanie	EAN opakowanie jednostkowe	5902787826390
Typ produktu	moduł	Wykończenie powierzchni	matowe	Typ opak. jedn.	blister
Napięcie znamionowe	230 V	Sposób montażu [ETIM]	montaż podtynkowy	Wys. opak. jedn.	15 cm
Rodzaj podłączenia / Typ zacisku	zaciski śrubowe	Sposób mocowania	pazurki / wkręty	Szer. opak. jedn.	10 cm
Stopień ochrony IP	IP20	Wysokość produktu	75 mm	Długość opakowania jednostkowego	6 cm
Uwagi	Wymagana instalacja 3-przewodowa	Szerokość produktu	75 mm	Waga produktu w opakowaniu jednostkowym	0,125 kg
Zakres częstotliwości	50-50 Hz	Głębokość produktu	51 mm	EAN13 opak.	5902787826390
Rodzaj napięcia	AC	Głębokość wbudowania	28 mm	Typ opakowania zbiorczego	pudełko zamykane
Zasięg czujnika	Max 7 m, 110° poziomo	Model	Czujnik ruchu	Wysokość opakowania zbiorczego	10 cm
Czuł. światła zewn.	2-500 (lx) luks	Do źródeł światła	LED - TAK, świetlówka kompaktowa (energooszczędna) - TAK, świetlówka liniowa - TAK, żarówki 230V - TAK, żarówki halogenowe 230V -TAK, żarówki halogenowe 12V- transformator elektroniczny - TAK, żarówki halogenowe 12V- transformator rdzeniowy toroidalny - TAK, transformator rdzeniowy kolumnowy - TAK, urządzenia z silnikiem elektrycznym (wentylatory) -TAK	Szerokość opakowania zbiorczego	19 cm
Czas wył. po zaniku ruchu	5-1260 sek.			Długość opakowania zbiorczego	32 cm