



DCR11P.01/11

Łącznik z czujnikiem ruchu z przekaźnikiem do obiektów użyteczności publicznej, biały

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	biały	Zabezpieczenie powierzchni	naturalne	EAN opakowanie jednostkowe	5902787826352
RAL (zbliżony)	RAL 9003	Wykończenie powierzchni	błyszczące	Typ opak. jedn.	blister
Typ produktu	moduł	Sposób montażu [ETIM]	montaż podtynkowy	Wys. opak. jedn.	15 cm
Napięcie znamionowe	230 V	Sposób mocowania	pazurki / wkręty	Szer. opak. jedn.	10 cm
Rodzaj podłączenia / Typ zacisku	zaciski śrubowe	Wysokość produktu	75 mm	Długość opakowania jednostkowego	6 cm
Stopień ochrony IP	IP20	Szerokość produktu	75 mm	Waga produktu w opakowaniu jednostkowym	0,125 kg
Uwagi	Wymagana instalacja 3-przewodowa	Głębokość produktu	51 mm	Typ opakowania zbiorczego	pudełko zamykane
Zakres częstotliwości	50-50 Hz	Głębokość wbudowania	28 mm	Wysokość opakowania zbiorczego	10 cm
Rodzaj napięcia	AC	Model	Czujnik ruchu	Szerokość opakowania zbiorczego	19 cm
Zasięg czujnika	Max 7 m, 110° poziomo	Do źródeł światła	LED - TAK, świetlówka kompaktowa (energooszczędna) - TAK, świetlówka liniowa - TAK, żarówki 230V - TAK, żarówki halogenowe 230V - TAK, transformator elektroniczny - TAK, żarówki halogenowe 12V - transformator rdzeniowy toroidalny - TAK, transformator rdzeniowy kolumnowy - TAK, urządzenia z silnikiem elektrycznym (wentylatory) - TAK	Długość opakowania zbiorczego	32 cm
Czuł. światła zewn.	2-500 (lx) luks				
Czas wył. po zaniku ruchu	5-1260 sek.				