



TECR1.01/116

Czujnik ruchu, (moduł), grafitowy mat

Seria	Simon 55	Klasa ETIM	EC000133 Czujnik ruchu kompletny	Ilość w opakowaniu zbiorczym	10
Nazwa produktu/Rodzaj	czujnik ruchu	Rodzaj materiału	tworzywo sztuczne, PC, bezhalogenowe	Jednostka miary	szt.
Kolor	grafitowy mat	Zabezpieczenie powierzchni	naturalne	EAN opakowanie jednostkowe	5902787889135
RAL (zbliżony)	RAL 7012	Wykończenie powierzchni	matowe	Typ opak. jedn.	pudełko zamykane
Typ produktu	moduł	Sposób montażu [ETIM]	montaż podtynkowy	Wys. opak. jedn.	5,5 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	10 cm
Stopień ochrony IP	IP20	Szerokość produktu	75 mm	Waga produktu w opakowaniu jednostkowym	0,123 kg
Uwagi	Wymagana instalacja 3-przewodowa	Głębokość produktu	46,5 mm	Typ opakowania zbiorczego	pudełko zamykane
Zakres częstotliwości	50-50 Hz	Głębokość wbudowania	31 mm	Wysokość opakowania zbiorczego	10 cm
Rodzaj napięcia	AC	Model	Czujnik ruchu	Szerokość opakowania zbiorczego	19 cm
		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	Długość opakowania zbiorczego	29 cm