

Czujnik ruchu PIR (IP40) 1Z 10A 24V AC/DC



Informacje ogólne

GTIN/EAN	8012823348315
Nazwa producenta	FINDER
ID produktu wg producenta	18.21.0.024.0300
Kraj pochodzenia	Włochy
Kod celny	85364900

Opis ETIM

Klasa	Czujnik ruchu kompletny (EC000133)
Grupa	Elementy instalacyjne i połączeniowe (EG000013)
Model	Czujnik ruchu
Rodzaj czujnika	Podczerwień pasywna
Z interfejsem DALI	Nie
Regulacja stałego poziomu oświetlenia	Nie
Sterowanie HVAC	Nie
Wymuszone załączenie	Nie
Wymuszone wyłączenie	Nie
Strefa dla zwierząt	Nie
Zabezpieczenie przed skradaniem	Tak
Możliwość łączenia w sieć	Nie
Optymalna wysokość montażowa	2,8 m
Nadzór klatek schodowych	Tak
Przełącznik mostkujący	Nie
Maksymalny zasięg boczny	4 m
Maksymalny zasięg na wprost	8 m
Średnica pola detekcji na powierzchni	8 m
Do transmisji bezprzewodowej	Nie
Sterowanie zdalne	Nie
Ze zdalnym sterowaniem	Nie
Regulowana wartość nastawy czułości	Tak

Regulowana wartość progowa natężenia światła	Tak
Z elementem sygnalizacyjnym	Tak
Funkcja uczenia wartości progowej natężenia światła	Nie
Do montażu sufitowego	Tak
Do montażu ściennego	Nie
Funkcja ściemniania	Nie
Sposób montażu	Montaż natynkowy
Typ połączenia	Zacisk śrubowy
Materiał	Tworzywo sztuczne
Gatunek materiału	Tworzywo termoplastyczne
Bezhalogenowe	Tak
Zabezpieczenie powierzchni	Stan surowy
Wykończenie powierzchni	Matowy
Model antybakteryjny	Nie
Kolor	Szary
Numer RAL (zbliżony)	9010
Przezroczysty	Nie
Stopień ochrony (IP)	IP40
Rodzaj napięcia	AC/DC
Zakres częstotliwości	50..60 Hz
Napięcie znamionowe	24 V
Minimalny czas załączenia	10 s
Maksymalny czas załączenia	12 min
Kąt detekcji w poziomie	110..110 °
Czułość progowa jasności	5..350 lx
Maksymalna moc łączeniowa	1000 W
Do obciążeń pojemnościowych	Tak
Zakres temperatury	-10..50 °C
Maksymalny prąd załączania	100 A
Prąd sterowania	11 mA
Wejście modułów dodatkowych	Nie
Z funkcją alarmu	Nie

Atrybuty

ERP ID	1099217
--------	---------