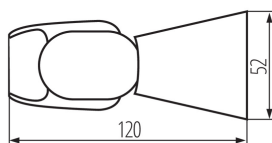
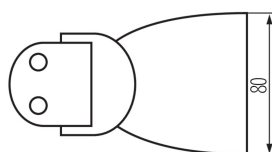


Czujnik ruchu PIR

5905339373632



Najnowszy model czujnika ruchu na podczerwień w rodzinie ALER. Maksymalny zasięg wykrywania 12m oraz wysoki stopień IP65 czynią go rozwiązaniem uniwersalnym do wielu zastosowań. Dostępny w dwóch kolorach, montaż na ścianie.

DANE OGÓLNE:

Kolor: czarny

Miejsce montażu: do nadbudowania na ścianie

Miejsce zastosowania: wewnątrz i na zewnątrz

Mikroprzerwa pomiędzy stykami przekaźnika: tak

Długość [mm]: 120

Szerokość [mm]: 80

Wysokość [mm]: 52

DANE TECHNICZNE:

Napięcie znamionowe [V]: 220-240 AC

Częstotliwość znamionowa [Hz]: 50

Klasa ochronności przed porażeniem elektrycznym: II

Materiał: tworzywo sztuczne

Zakres temperatury otoczenia, na którą może być narażony wyrób [°C]: -20÷40

Rodzaj czujnika: PIR

Rodzaj przyłącza: kostka śrubowa

Zakres przekrojów stosowanych przewodów [mm²]: 0,75÷1,5

Czas działania czujnika [sekunda-minuta]: 10-15

kąt działania czujnika [°]: 120

Maksymalny czas działania [min]: 15

Minimalny czas działania [s]: 10

Moc maksymalna [VA]: 1200

Nastawa poziomego natężenia oświetlenia, przy którym czujnik wykrywa ruch [lx]: 3-2000

Stopień IP: 65

Zasięg czujnika [m]: max 12

DANE LOGISTYCZNE:

Jednostka miary: sztuka

Jak pakowane: 50

Ilość sztuk w opakowaniu pośrednim: 1

Ilość sztuk w opakowaniu zbiorczym: 50

Masa jednostkowa netto [g]: 162

Gramatura [g]: 212.8

Długość opakowania jednostkowego [cm]: 8.5

Szerokość opakowania jednostkowego [cm]: 7

Czujnik ruchu PIR

Wysokość opakowania jednostkowego [cm]: 10.5

Waga kartonu [kg]: 10.64

Szerokość kartonu [cm]: 40.5

Wysokość kartonu [cm]: 24

Długość kartonu [cm]: 44

Objętość kartonu [m³]: 0.042768