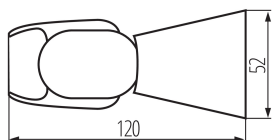
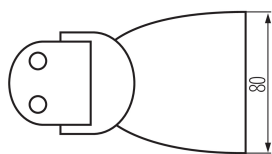


23457 ALER N-B/B

Czujnik ruchu PIR

5905339234575



Najnowszy model czujnika ruchu na podczerwień w rodzinie ALER. Maksymalny zasięg wykrywania 10m oraz wysoki stopień IP65 czynią go rozwiązaniem uniwersalnym do wielu zastosowań. Dostępny w trzech kolorach, montaż na ścianie.

PARAMETRY PRODUKTU:

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

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

Stopień IP: 65

Zasięg czujnika [m]: max 10

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

Czujnik ruchu PIR

Waga sztuki brutto [g]: 202
Długość opakowania jednostkowego [cm]: 8.5
Szerokość opakowania jednostkowego [cm]: 7
Wysokość opakowania jednostkowego [cm]: 10
Waga kartonu [kg]: 10.64
Szerokość kartonu [cm]: 40.5
Wysokość kartonu [cm]: 24
Długość kartonu [cm]: 44
Objętość kartonu [m³]: 0.042768