

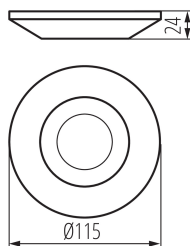
## 38751 PRESENSOR-O-B NT

Czujnik ruchu MW

5905339387516



**24**  
GHZ



PRESENSOR to seria profesjonalnych mikrofalowych czujników obecności. W porównaniu do standardowych czujników MW seria wyróżnia się zastosowaniem technologii 24GHz, co znacząco wpływa na czułość. Czujnik obecności pozwala na wykrycie ruchu (np. chodu), niewielkiego poruszenia (np. podczas pracy przy komputerze) oraz statycznej obecności (np. podczas oglądania TV) co pozwala znacznie lepiej dostosować oświetlenie w zależności od sytuacji. W ofercie dwa modele - podtynkowy i natynkowy, w dwóch wersjach kolorystycznych.

### DANE OGÓLNE:

**Kolor:** czarny

**Miejsce montażu:** do nadbudowania na suficie

**Miejsce zastosowania:** wewnątrz

**Mikroprzerwa pomiędzy stykami przekaźnika:** tak

**Wysokość [mm]:** 24

**Średnica [mm]:** 115

### 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]:** 5÷25

**Rodzaj czujnika:** mikrofalowy

**Rodzaj przyłącza:** kostka przyłączeniowa

**Zakres przekrojów stosowanych przewodów [mm<sup>2</sup>]:** 0,75÷1,5

**Czas działania czujnika [sekunda-minuta]:** 10-12

**Częstotliwość pracy czujnika [MHz]:** 5,8

**kąt działania czujnika [°]:** H360

**Maksymalny czas działania [min]:** 12

**Minimalny czas działania [s]:** 10

**Moc maksymalna [VA]:** 2000

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

**Stopień IP:** 20

**Zasięg czujnika [m]:** max 6

## 38751 PRESENSOR-O-B NT

Czujnik ruchu MW



### DANE LOGISTYCZNE:

**Jednostka miary:** sztuka

**Jak pakowane:** 50

**Ilość sztuk w opakowaniu pośrednim:** 1

**Ilość sztuk w opakowaniu zbiorczym:** 50

**Masa jednostkowa netto [g]:** 106

**Gramatura [g]:** 154.2

**Waga sztuki brutto [g]:** 144

**Długość opakowania jednostkowego [cm]:** 12

**Szerokość opakowania jednostkowego [cm]:** 3.5

**Wysokość opakowania jednostkowego [cm]:** 12

**Waga kartonu [kg]:** 7.71

**Szerokość kartonu [cm]:** 22.5

**Wysokość kartonu [cm]:** 27.5

**Długość kartonu [cm]:** 62.5

**Objętość kartonu [m<sup>3</sup>]:** 0.038672