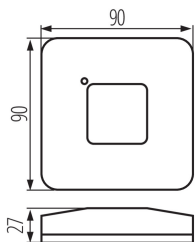


Sensore di movimento MW

5905339373601



Sensore di movimento a microonde, il design moderno lo rende sembrano grandi in qualsiasi applicazione. Disponibile in due colori, installazione a superficie.

DATI GENERALI:

Colore: bianco

Luogo di montaggio: montaggio a soffitto, montaggio a parete

Luogo d'uso: all'interno

Micro-intervallo tra i contatti del relè : si

Lunghezza [mm]: 90

Larghezza [mm]: 90

Altezza [mm]: 27

Regolazione della sensibilità : si

DATI TECNICI:

Tensione nominale [V]: 220-240 AC

Frequenza nominale [Hz]: 50

Grado di protezione contro le scosse elettriche : II

Materiale: plastica

Temperatura esercizio [°C]: 5÷25

Tipo di sensore: a microonde

Tipo di allacciamento: morsetteria

Gamma di sezioni dei cavi utilizzati [mm²]: 0,75÷1,5

Tempo di funzionamento del sensore [secondo-minuto]: 10-12

Frequenza di esercizio del sensore [MHz]: 5,8

Raggio d'azione del sensore [°]: 360

Tempo di funzionamento massimo [min]: 12

Tempo di funzionamento minimo [s]: 10

Potenza massima [VA]: 800

Impostazione dell'intensità di illuminazione con la quale il sensore rivela il movimento [lx]: 3-2000

Grado IP: 20

Portata del sensore [m]: max 8

DATI LOGISTICI:

Unità di misura: pezzo

Tipo di confezionamento: 50

Numero di pezzi nell'imballaggio secondario: 1

Numero di pezzi in un imballaggio : 50

Peso unitario netto [g]: 106

Grammatura [g]: 144

Lunghezza dell'unità di imballaggio [cm]: 9.5

Larghezza dell'unità di imballaggio [cm]: 4

Sensore di movimento MW

Altezza dell'unità di imballaggio [cm] : 10
Peso della scatola di cartone [Kg] : 7.2
Larghezza della scatola di cartone [cm] : 24
Altezza della scatola di cartone [cm] : 22
Lunghezza della scatola di cartone [cm] : 50
Volume della scatola di cartone [m³] : 0.0264