

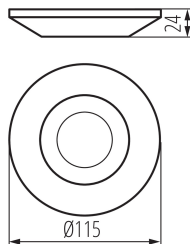
## 38750 PRESENSOR-O-W NT

Bewegungsmelder

5905339387509



**24**  
GHz



### ALLGEMEINE DATEN:

**Farbe:** weiß

**Einbauort:** Deckenmontage

**Anwendungsbereich:** innerhalb

**Mikrospalt zwischen den Relaiskontakten:** ja

**Höhe (mm):** 24

**Durchmesser [mm]:** 115

### TECHNISCHE DATEN:

**Nennspannung [V]:** 220-240 AC

**Nennfrequenz [Hz]:** 50

**Schutzklasse gegen elektrischen Schlag:** II

**Material:** Kunststoff

**Umgebungstemperaturbereich [°C]:** 5÷25

**Sensor Typ:** Mikrowellen-

**Anschlussart:** Anschlusswürfel

**Querschnittbereich der verwendeten Leitungen [mm²]:** 0,75÷1,5

**Sensor-Schaltzeit (Sek.-Min.):** 10-12

**Arbeitsfrequenz des Sensors [MHz]:** 24000

**Wirkungswinkel des Sensors [°]:** H360

**Max. Betriebszeit [min.]:** 12

**Minimale Betriebszeit (s):** 10

**Maximale Leistung (VA):** 2000

**Einstellbare Restlicht-Beleuchtungsstärke, ab der der Sensor eine Bewegung erkennt [lx]:** 3-2000

**IP-Klasse (Schutzart):** 20

**Reichweite des Sensors [m]:** max 6

### LOGISTIKDATEN:

**Maßeinheit:** Stück

**Verpackungsart:** 50

**Stückzahl in Zwischenverpackung:** 1

**Stückzahl in Großverpackung:** 50

**Netto-Einzelgewicht [g]:** 106

**Grammatur [g]:** 154.2

**Brutto-Einzelgewicht [g]:** 144

**Länge der Einzelverpackung [cm]:** 12

**Breite der Einzelverpackung [cm]:** 3.5

**Höhe der Einzelverpackung [cm]:** 12

**Kartongewicht [kg]:** 7.71

## 38750 PRESENSOR-O-W NT

### Bewegungsmelder



**Kartonbreite [cm]:** 22.5  
**Kartonhöhe [cm]:** 27.5  
**Kartonlänge [cm]:** 62.5  
**Kartonvolumen [m³]:** 0.038672