

PD-CE 360/8 Slave

Artikelnummer

535 930 906

GTIN

4015120510748



Technische Daten

ALLGEMEIN

Geräteklasse	Decken-Präsenzmelder
Lieferumfang	inklusive Linienmaske
Produktinweis	Montageort: Sicherheitsabstand von 5 m zu Funkantennen (z.B. WiFi-Zugangspunkten) einhalten.
Fernbedienbar	-
Konformität	CE, EAC, RoHS, WEEE
Besonderer Produktinweis	Konfiguration per ESY-App (ESY-Pen erforderlich!) oder IR-Fernbedienung möglich.
Garantie	5 Jahre

BEFESTIGUNG

Montageart	Einbau
Montageort	Decke
Einbaumaß	Einbautiefe: 67 mm, Ø 68 mm
Anschlussart	Steckklemme
Anschließbarer Leiterquerschnitt	1,5 - 1,5 mm ²

GEHÄUSE

Abmessungen	Höhe/Tiefe 24 mm, Ø 82 mm
Gewicht	107 g
Werkstoff	UV-stabilisiertes Polycarbonat, UV-stabilisiertes PE
Schutzart	IP40
Zulässige Umgebungstemperatur	-25 °C...+50 °C
Relative Luftfeuchte	5 - 93 %, nicht kondensierend
Farbe	opal-matt

Produktbeschreibung

- "Slave"-Präsenzmelder zur Erweiterung des Erfassungsbereiches eines "Master"-Präsenzmelders mit **360° Erfassungsbereich** für die Deckeneinbaumontage
- **Reichweite von bis zu 8 m** im Durchmesser für eine kostengünstige Systemerweiterung mit bis zu 10 weiteren Nebenstellen
- Anschluss des "Slave"-Melders ist an folgende Präsenzmelder möglich:
 - PD-CE360i/8 / PD-CE360i/8 GST / PD-CE360i/8 WAGO
 - PD-CE360i/24 / PD-CE360i/24 GST / PD-CE360i/24 WAGO

ELEKTRISCHE AUSFÜHRUNG

Steuerungssystem	ON/OFF
Schutzklasse	II
Nennspannung	230 V ~ / 50 Hz
Leistungsaufnahme	0,3 W

SENSORIK

Erfassungswinkel	360°
Erfassungsreichweite quer	Ø 8 m
Erfassungsreichweite frontal	Ø 6 m
Erfassungsreichweite Präsenzbereich	Ø 4 m
Erfassungsbereich	bis zu 50 m ²
Empf. Montagehöhe	3 m
Max. Montagehöhe	5 m
Lichtmessung	keine

KANÄLE (BELEUCHTUNG / HLK)

Tastereingang HLK	-
Slave-Eingang	✓
Konstantlichtregelung	-
Kanal	C1 Beleuchtung
Funktion	nicht relevant
Schaltkontakt	Bus-System
Tastereingang	-
Impulsfunktion	-

PD-CE 360/8 Slave

Artikelnummer	GTIN
535 930 906	4015120510748

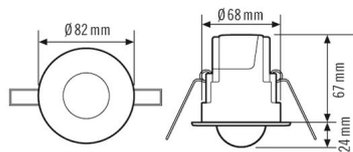
Werkseinstellungen

ALLGEMEIN		Betriebsmodus	Vollautomatik
Sensitivität	100 %	Helligkeitssollwert / Schaltschwelle	400 lx
KANÄLE (BELEUCHTUNG / HLK)		Nachlaufzeit	5 min
Kanal	C1 Beleuchtung		

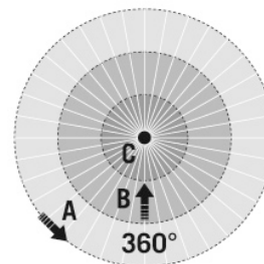
Zubehör

Produktbezeichnung	Artikelnummer	Produktbeschreibung	GTIN
Decken-Präsenzmelder			
PD-CE 360i/8	535 930 506	Präsenzmelder mit 360° Erfassungsbereich für die Deckeneinbaumontage	4015120510700
PD-CE 360i/8 WIELAND GST18	535 930 606	Präsenzmelder mit 360° Erfassungsbereich für die Deckeneinbaumontage	4015120510717
PD-CE 360i/8 WAGO WINSTA	535 930 706	Präsenzmelder mit 360° Erfassungsbereich für die Deckeneinbaumontage	4015120510786
PD-CE 360i/24	535 932 506	Präsenzmelder mit 360° Erfassungsbereich für die Deckeneinbaumontage	4015120510724
PD-CE 360i/24 WIELAND GST18	535 932 606	Präsenzmelder mit 360° Erfassungsbereich für die Deckeneinbaumontage	4015120510731
PD-CE 360i/24 WAGO WINSTA	535 932 706	Präsenzmelder mit 360° Erfassungsbereich für die Deckeneinbaumontage	4015120510793
Elektrisches Zubehör			
FILTER 230 V	535 990 209	Filter zur Entstörung induktiver Lasten, wie z. B. Relais, Schütze, Leuchtstofflampen und Transformatoren	4015120426988
Schutz			
BASKET GUARD ROUND SMALL	535 998 176	Schutzkorb für Präsenz- und Bewegungsmelder sowie Rauchmelder, Ø 165 mm, Höhe 70 mm	4015120425615

Masszeichnung



Erfassungsbereiche



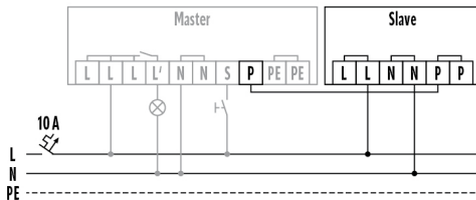
Erfassungsreichweite

■ Quer (A)	Ø 8 m
■ Frontal (B)	Ø 6 m
■ Präsenzbereich (C)	Ø 4 m

PD-CE 360/8 Slave

Artikelnummer 535 930 906
GTIN 4015120510748

Schaltplan



Master-Slave-Schaltung für Präsenzmelder: Es können max. 10 Slave-Geräte an ein Master-Gerät angeschlossen werden.

Ausführliche Produktbeschreibung

- "Slave"-Präsenzmelder zur Erweiterung des Erfassungsbereiches eines "Master"-Präsenzmelders mit 360° Erfassungsbereich für die Deckeneinbaumontage
- **Reichweite von bis zu 8 m** im Durchmesser für eine kostengünstige Systemerweiterung mit bis zu 10 weiteren Nebenstellen
- Alle Parameter werden am "Master"-Melder eingestellt, der "Slave"-Melder erfasst Bewegungen und gibt diese an den "Master" weiter
- Standard-Ausführung als Unterputzgerät mit weißer Abdeckblende und Designring IP 20
- Universale Aufputzdose IP 54 mit 2facher Membran-Leitungseinführung (Zubehör)
- Steckklemmen in Doppelbelegung für eine Durchgangsverdrahtung
- Baukastensystem aus Powerbox und steckbarem Sensor
- Powerbox montieren/anschießen - nach Beendigung der Malerarbeiten kann der Sensor einfach aufgesteckt werden
- Großer Verdrahtungsraum dank geringer Bauhöhe der Powerbox
- Anschluss des "Slave"-Melders ist an folgende Präsenzmelder möglich:
 - PD-CE360i/8 / PD-CE360i/8 GST / PD-CE360i/8 WAGO
 - PD-CE360i/24 / PD-CE360i/24 GST / PD-CE360i/24 WAGO