DATENBLATT



PD-CE 360/8 Slave

Artikelnummer

GTIN

EP10510748

4015120510748





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



Technische Daten

	(,	ы	M	EI	Ν

Gerätekategorie	Decken-Präsenzmelder		
Lieferumfang	inklusive Linsenmaske		
Produkthinweis	*UNDEFINED TEXT*		
Fernbedienbar	-		
Konformität	CE, EAC, RoHS, WEEE		
Besonderer Produkthinweis	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 mm²		
GEHÄUSE			
Abmessungen	Höhe∕Tiefe 24 mm, Ø 82 mm		
Gewicht	106 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		

ELEKTRISCHE AUSFÜHRUNG

Steuerungssystem	ON/OFF	
Schutzklasse	II	
Nennspannung	230 V ~ / 50 Hz	
Leistungsaufnahme	0,3 W	
SENSORIK		
Erfassungswinkel	360°	
Erfassungsreichweite quer	Ø8m	
Erfassungsreichweite frontal	Ø6m	
Erfassungsreichweite Präsenzbereich	Ø 4 m	
Erfassungsbereich	bis zu 50 m²	
Empf. Montagehöhe	3 m	
Max. Montagehöhe	5 m	
Lichtmessung	keine	
<u> </u>	·	

KANÄLE (BELEUCHTUNG / HLK)

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

Werkseinstellungen

DATENBLATT



PD-CE 360/8 Slave

Artikelnummer

GTIN

EP10510748

....

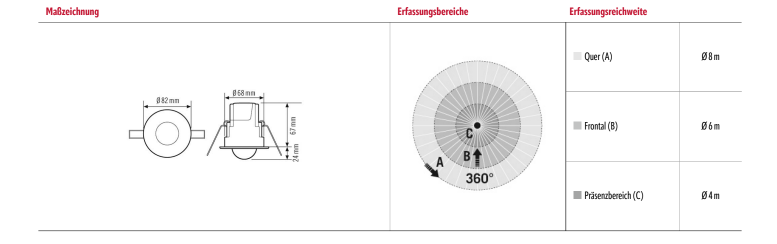
4015120510748

ALLGEMEIN		
Sensitivität	100 %	
KANÄLE (BELEUCHTUNG / H	LK)	

Betriebsmodus	Vollautomatik
Helligkeitssollwert / Schaltschwelle	400 lx
Nachlaufzeit	5 min

Zubehör

Produktbezeichnung	Artikelnummer	Produktbeschreibung	GTIN
Decken-Präsenzmelder			
PD-CE 360i/8	EP10510700	Präsenzmelder mit 360° Erfassungsbereich für die Deckeneinbaumontage	4015120510700
PD-CE 360i/8 WIELAND GST18	EP10510717	Präsenzmelder mit 360° Erfassungsbereich für die Deckeneinbaumontage	4015120510717
PD-CE 360i/8 WAGO WINSTA	EP10510786	Präsenzmelder mit 360° Erfassungsbereich für die Deckeneinbaumontage	4015120510786
PD-CE 360i/24	EP10510724	Präsenzmelder mit 360° Erfassungsbereich für die Deckeneinbaumontage	4015120510724
PD-CE 360i/24 WIELAND GST18	EP10510731	Präsenzmelder mit 360° Erfassungsbereich für die Deckeneinbaumontage	4015120510731
PD-CE 360i/24 WAGO WINSTA	EP10510793	Präsenzmelder mit 360° Erfassungsbereich für die Deckeneinbaumontage	4015120510793
Elektrisches Zubehör			
FILTER 230 V	EP10426988	Filter zur Entstörung induktiver Lasten, wie z. B. Relais, Schütze, Leuchtstofflampen und Transformatoren	4015120426988
Schutz			
BASKET GUARD ROUND SMALL	EM10425615	Schutzkorb für Präsenz- und Bewegungsmelder sowie Rauchmelder, Ø 165 mm, Höhe 70 mm	4015120425615



DATENBLATT

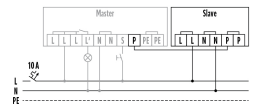


PD-CE 360/8 Slave

Artikelnummer GTIN

EP10510748 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/anschließen 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