DATENBLATT



MD 200 BN

Artikelnummer

GTIN

EM10025327

4015120025327





ON/OFF

FF IP44





Produktbeschreibung

- Bewegungsmelder mit 200° Erfassungsbereich zum komfortablen Schalten der Beleuchtung
- Anpassung der Erfassung und Reichweite durch dreh- und neigbare Kugelkopf-Technik
- Spezialsockel für Innen- und Außeneckmontage als Zubehör

Bietet besondere Produktfunktionen wie:

- Einhand-Stecksockel
- Nulldurchgangsschaltung

Einschaltstrom

Technische Daten

Gerätekategorie	Aussenbewegungsmelder
Produkthinweis	Bitte beachten Sie die Leitungsschutzschaltererklärung im Downloadbereich des Produkts. Intensive Sonneneinstrahlung über einen längeren Zeitraum kann den Farbton verändern.
Benutzerschnittstelle	Einstellregler/Potentiometer
Fernbedienbar	-
Konformität	CE, EAC, RoHS, WEEE
Garantie	5 Jahre
BEFESTIGUNG	
Montageart	Aufbau
Montageort	Wand
Anschlussart	Steckklemme
Anschließbarer Leiterquerschnitt	1,5 - 2,5 mm²
GEHÄUSE	
Abmessungen	Länge 102 mm x Breite 74 mm x Höhe/Tiefe 81 mm
Gewicht	186 g
Werkstoff	UV-stabilisiertes Polycarbonat
Schutzart	IP44
Zulässige Umgebungstemperatur	-25 °C+55 °C
Relative Luftfeuchte	5 – 95 %, nicht kondensierend
Farbe	braun, ähnlich RAL 8017
ELEKTRISCHE AUSFÜHRUNG	
Steuerungssystem	ON/OFF
Schutzklasse	II
Nennspannung	230 V ~ / 50 Hz

Leistungsaufnahme	0,5 W
SENSORIK	
Erfassungswinkel	200°, Sensor horizontal drehbar +/- 90°
Erfassungsreichweite quer	Ø 20 m
Erfassungsreichweite frontal	Ø10 m
Erfassungsbereich	bis zu 175 m²
Reichweitenanpassung	mechanisch durch Neigen der Bewegungsmelder- Kugel, max. 60°
Empf. Montagehöhe	2,5 m
Max. Montagehöhe	2,5 m
Lichtmessung	Mischlicht
Helligkeitswert	10 - 2000 lx
KANÄLE (BELEUCHTUNG / HLK)	
Anzahl Lichtkanäle	1
Tastereingang HLK	-
Anzahl der parallel schaltbaren Melder	8
Slave-Eingang	-
Schaltverzögerung von "dunkel zu hell"	0 s
Schaltverzögerung von "hell zu dunkel"	0 s
Schaltverzögerung von "hell zu dunkel" Konstantlichtregelung	0 s -
•	0 s - C1 Beleuchtung
Konstantlichtregelung	-
Konstantlichtregelung Kanal	- C1 Beleuchtung

30 A / 20 ms

DATENBLATT



MD 200 BN

Artikelnummer GTIN

EM10025327 4015120025327

Tastereingang –
Impulsfunktion –

Nachlaufzeit 10 s...15 min (in Stufen einstellbar)

Werkseinstellungen

ALLGEMEIN

Sensitivität	100 %

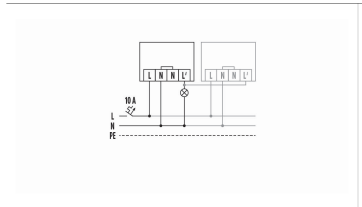
KANALE (BELEUCH LUNG / HL	N)
Kanal	C1 Beleuchtung
Betriebsmodus	Vollautomatik

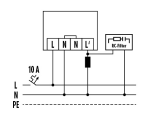
Zubehör

Produktbezeichnung	Artikelnummer	Produktbeschreibung	GTIN
Elektrisches Zubehör			
LIERUISCHES ZUDEHOI			
FILTER 230 V	EP10426988	Filter zur Entstörung induktiver Lasten, wie z.B. Relais, Schütze, Leuchtstofflampen und Transformatoren	4015120426988

Maßzeichnung	Erfassungsbereiche	Erfassungsreichweite	
		Quer (A)	Ø 20 m
102 mm 74 mm	BA	Frontal (B)	Ø 10 m
	A 200°		

Schaltplan Schaltplan





 $Standard betrieb\ mit\ optionaler\ Parallels chaltung\ von\ max.\ 8\ Bewegungsmeldern.$

Bei Schaltung von Induktivitäten (z. B. Relais, Schütze, Vorschaltgeräte) kann der Einsatz eines Löschgliedes (A) erforderlich sein.

DATENBLATT

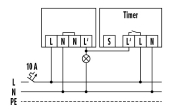


MD 200 BN

Artikelnummer GTIN

EM10025327 4015120025327

Schaltplan



Standardbetrieb mit Treppenlichtautomatschaltung.

Ausführliche Produktbeschreibung

- Bewegungsmelder mit **200° Erfassungsbereich** zum komfortablen Schalten der Beleuchtung
- Einhand-Stecksockelmontage für eine schnelle und einfache Montage
- Doppelte Membran-Leitungseinführung
- Anschlusssockel mit großem Verdrahtungsraum und Leitungseinführung wahlweise von oben, unten oder riickwärtin
- Beiliegende Steckklemme zum Durchverdrahten des Schutzleiters
- Anpassung der Erfassung und Reichweite durch dreh- und neigbare Kugelkopf-Technik
- Nulldurchgangsschaltung: Verlängerung der Lebensdauer von Relais und Leuchtmittel bei elektronischen Vorschaltgeräten (z.B. Fluoreszenzleuchten, LED) durch schonendes Schalten im Nulldurchgang
- Für die Wandmontage
- Spezialsockel für Innen- und Außeneckmontage als Zubehör