SCHEDA TECNICA



MD 360/8 BASIC SMB

Numero articolo

GTIN

EB10430497

4015120430497





Descrizione del prodotto

- Rilevatore di movimento con campo di rilevamento a 360° Per montaggio a soffitto
- **Portata fino a 8 m** a un'altezza di installazione consigliata di 3 m per l'uso in stanze di piccole dimensioni e passaggi con luce naturale ridotta o assente
- Relè ad alte prestazioni da 10 A
- Commutazione zero-cross più delicata
- Impostazioni di fabbrica che consentono un funzionamento immediato

Caratteristiche speciali del prodotto:

• Commutazione zero-cross



Dati tecnici

GENERALE

Categoria dispositivo	Rilevatore di movimento montato a soffitto		
Fornitura	*UNDEFINED TEXT*		
Informazioni sul prodotto	Nota Spiegazione dell'interruttore di circuito nell'area di download del prodotto! Posizione di installazione: mantenere una distanza di sicurezza di 5 m dalle antenne radio (ad es. punti di accesso WiFi).		
Interfaccia utente	Controller di regolazione		
Con comando a distanza	-		
Conformità	CE, EAC, RoHS, WEEE		
Informazioni specifiche sul prodotto	Maschera lente e supporto distanziatore non inclusi nella fornitura		
Garanzia	5 anni		
ALLEGATO			
Tipo di montaggio	Montaggio sporgente (intonaco)		
Posizione di montaggio	Soffitto		
Tipo di connessione	Morsetto a pressione		
Sezione trasversale del filo collegabile	1,5 – 2,5 mm ²		
ALLOGGIAMENTO			
Dimensioni	Altezza/profondità 50 mm, Ø 101 mm		
Peso	113 g		
Materiale	Policarbonato stabilizzato ai raggi UV		
Tipo di protezione	IP 40		
Temperatura ambiente consentita	0 °C+50 °C		
Umidità relativa	5 - 93%, senza condensa		
Colore	bianco, simile a RAL 9010		

VERSIONE ELETTRICA

Sistema di controllo	ON/OFF
Classe di protezione	II
Tensione nominale	230 V AC / 50 Hz
Corrente di spunto	78 A / 5 ms
Potenza assorbita	0,2 W
SENSORI	
Angolo di rilevamento	360°
Intervallo di rilevamento in diagonale	Ø8 m
Intervallo di rilevamento frontale	Ø6m
Campo di rilevamento	fino a 50 m ²
Altezza di installazione consigliata	3 m
Max. Altezza di montaggio	5 m
Misurazione della luce	luce miscelata
Valore di luminosità	5 – 1000 lx
CANALI (ILLUMINAZIONE/HVAC)	
Numero di canali luminosi	1
Ingresso a pulsante illuminazione	1
Ingresso a pulsante HVAC	-
Numero di rilevatori commutabili in parallelo	8
Ingresso slave	-
Modalità	Completamente automatico
Ritardo di commutazione da "chiaro a scuro"	30 s
Controllo costante dell'illuminazione	-
Canale	C1 Illuminazione
Funzione	Commutazione
Capacità di commutazione	230 V/50 Hz

SCHEDA TECNICA



MD 360/8 BASIC SMB

Numero articolo GTIN

EB10430497 4015120430497

, 2300 W/10 A (cos phi = 1), 1150 VA/5 A (cos phi = 0,5) 600 W LED

Contatto di commutazione contatto di chiusura/non flottante

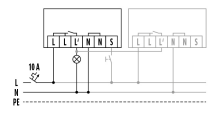
Ingresso a pulsante	\checkmark
Funzionamento a impulsi	\checkmark
Ritardo di spegnimento	15 s30 min (regolabile a stadi)

Accessori

Produktbezeichnung_2020_all	Numero articolo	Descrizione del prodotto	GTIN
Accessori elettrici			
FILTER 230 V	EP10426988	Filtro per la soppressione di carichi induttivi, come relè, contattori, lampade fluorescenti e trasformatori	4015120426988
Copertura			
BASIC 8 LENS MASK	EB10423093	Maschera lente 8 m	4015120423093
Protezione			
BASKET GUARD ROUND LARGE	EM10425608	Gabbia di protezione per rilevatori di presenza, movimento e fumo, Ø 180 mm, altezza 90 mm	4015120425608

Disegno quotato	Campo di rilevamento	Portata di rilevamento	
Ø 101 mm	A BA	Quer (A)	Ø8m
		Frontal (B)	Ø6m
	360°		

Schema elettrico



 $Standard\,con\,controllo\,opzionale\,tramite\,pulsante\,di\,chiusura\,e\,cablaggio\,parallelo\,di\,max.\,8\,dispositivi.$

SCHEDA TECNICA



MD 360/8 BASIC SMB

Numero articolo GTIN

EB10430497 4015120430497

Descrizione dettagliata del prodotto

- Rilevatore di movimento con campo di rilevamento a 360° Per montaggio a soffitto
- Portata fino a 8 ma un'altezza di installazione consigliata di 3 m per l'uso in stanze di piccole dimensioni e passaggi con luce naturale ridotta o assente
- Relè ad alte prestazioni da 10 A
- Commutazione zero-cross: estensione della durata di funzionamento del relè e delle lampadine con ballast elettronici (ad es. lampade fluorescenti, LED) grazie alla commutazione più sicura sul relè della commutazione zero-cross.
- Impostazioni di fabbrica che consentono un funzionamento immediato
- Controllo automatico dell'illuminazione
- Ingresso interruttore aggiuntivo
- Versione standard come dispositivo con montaggio sporgente, con speciale scatola per montaggio sporgente per ulteriore spazio di cablaggio
- Aggiornamento della portata di rilevamento tramite collegamento parallelo