

# **PSE-PMC01.01S**

### Micro rilevatore di presenza 360° KNX, 1 sensore, Secure, bianco



#### **Funzioni prodotto:**

- Con sensore di temperatura per il rilevamento della temperatura ambiente
- Con sensore luminosità
- Portata: Ø 7 m
- 1 canale HVAC e 1 canale allarme/segnalazione
- Presenza a breve termine per la riduzione del tempo di follow-up
- Ingresso per tasto esterno con tempo di fallback
- Funzione di commutazione intelligente per il funzionamento automatico e manuale
- Funzione di blocco e forzatura con tempo di fallback
- Funzione giorno/notte avanzata con secondo oggetto di commutazione
- Montaggio in foro, diametro: 18 mm
- Profondità di montaggio: 70 mm
- Accoppiatore bus integrato, KNX Data Secure
- Garanzia di 3 anni sul prodotto





#### Dati tecnici:

Dispositivo	Tipo di dispositivo	Rilevatore di presenza PSE
	Codice articolo	PSE-PMC01.01S
	EAN / GTIN	4251916113957
	Colore	Bianco
	Diametro	22.5 mm
	Profondità	80.4 mm
	Peso lordo (incl. imballo)	0.045 kg
	Classe di protezione	IP20
	Tipo di montaggio e fissaggio	Montaggio da incasso <sup>*1</sup>
	Diametro foro	18 mm
	Altezza di montaggio raccomandata	3 m *2
	Posizione di montaggio	verticale
	Peso netto	0.018 kg
Ingressi	Numero di sensori	1
	Intervallo dinamico	5 1000 Lux
	Portata Ø	7 m *3
	Angolo di rilevamento orizzontale	360°
KNX	Tensione nominale KNX	30 V DC SELV
NNA	Intervallo di tensione KNX	21 31 V DC SELV
		< 0,3 W
	Consumo energetico bus KNX tipico  Mezzo KNX	TP-256 con supporto per Long Frame
	Programma applicativo KNX  KNX Secure	a partire da ETS 5 (versione più recente KNX Data Secure
	KNX Secure: indirizzi di gruppo cifrati	255
	KNX Secure: numero di dispositivi di comunicazione	320
	comunicazione	
Condizioni ambientali	Temperatura ambiente durante il funzionamento	0 45 °C
	Stoccaggio	-20 +55 °C
	Umidità	< 95 %
	Formazione di condensa consentita	No
Collegamenti	Sensore di temperatura	Integrato
Collegamenti	Sensore di temperatura Tipo di collegamento KNX	Integrato Terminale a innesto KNX

 $<sup>^{*\!\,1}\,</sup>$  Per il montaggio in controsoffitti per mezzo di 2 molle.



<sup>\*2</sup> Fino a un massimo di 5 m. L'altezza di montaggio influisce sulla portata del rilevatore di presenza.

<sup>\*3</sup> Con un'altezza di montaggio di 3 m.

# Scheda prodotto



## Esempio di collegamento:

