

## PSE-PMC06.01S

Micro rilevatore di presenza 360° KNX, 1 sensore, Secure, nero



### 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:

<b>Dispositivo</b>	Tipo di dispositivo	Rilevatore di presenza PSE
	Codice articolo	PSE-PMC06.01S
	EAN / GTIN	4251916113964
	Colore	Nero
	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 <sup>*2</sup>
	Posizione di montaggio	verticale
	Peso netto	0.018 kg
<b>Ingressi</b>	Numero di sensori	1
	Intervallo dinamico	5 ... 1000 Lux
	Portata Ø	7 m <sup>*3</sup>
	Angolo di rilevamento orizzontale	360°
<b>KNX</b>	Tensione nominale KNX	30 V DC SELV
	Intervallo di tensione KNX	21 ... 31 V DC SELV
	Consumo energetico bus KNX tipico	< 0,3 W
	Mezzo KNX	TP-256 con supporto per Long Frame
	Programma applicativo KNX	a partire da ETS 5 (versione più recente)
	KNX Secure	KNX Data Secure
	KNX Secure: indirizzi di gruppo cifrati	255
	KNX Secure: numero di dispositivi di comunicazione	320
<b>Condizioni ambientali</b>	Temperatura ambiente durante il funzionamento	0 ... 45 °C
	Stoccaggio	-20 ... +55 °C
	Umidità	< 95 %
	Formazione di condensa consentita	No
<b>Collegamenti</b>	Sensore di temperatura	Integrato
	Tipo di collegamento KNX	Terminale a innesto KNX
	Sezione cavo KNX	Conduttore rigido 0,6 ... 0,8 mm

<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.

## Esempio di collegamento:

