

Scheda tecnica



Indoor 180 NCO Kombi 2L FE/W

Rilevatore di movimento 10A, 2L
schema 0, bianco

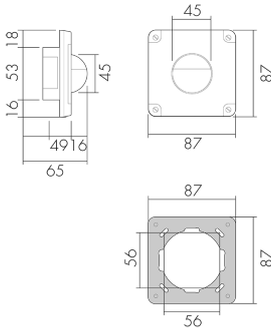
No E: 535 946 801

Prezzi brutto IVA escl. 237.00 CHF

Descrizione del prodotto

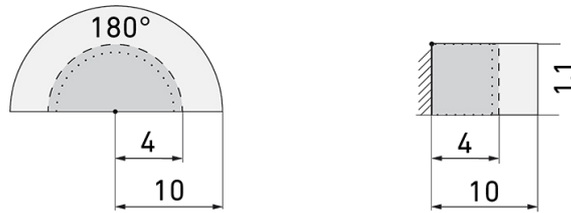
- Per il montaggio fuori e sotto muro umidità (NAP/NUP), con zona a 180° per il rilevamento affidabile dei movimenti
- Compatibile NEVO
- Tecnica a 2 fili per il facile ricambio degli interruttori tradizionali in interno, il collegamento del filo neutro è superfluo (Attenzione: per la comanda delle minuterie utilizzare l'apparecchio Indoor 180 Minuterie)
- Microfono incorporato per una sorveglianza dei locali irregolari
- Impostazione in continuità del temporizzatore, della luminosità e della sensibilità ai rumori. Possibilità di disattivare il microfono
- Per la sorveglianza all'esterno, di docce, parcheggi sotterranei ecc.
- Per un'altezza di montaggio da 1.1 - 2.2 m
- Unico: relè incorporato ad alta prestazione, ideale per lampade ad incandescenza, alogene, di risparmio, fluorescenti e reattori LED con > 40 W
- Clip per la copertura della zona di rilevamento verticale, contro le fonti di disturbo al di sotto dell'apparecchio (per es. animali di piccola taglia, ecc.)
- Protezione grazie alle viti anti-vandalismo
- Versioni a colori sono disponibili in sistema modulare (disponibile in 3 colori)

Illustrazione



Dimensioni in mm

Schemi di rilevamento



Dimensioni in m

a sinistra: vista dall'alto, a destra: vista laterale

- Portata per le attività sedentarie (zona di presenza)
- - - Portata dirigendosi verso la lente (movimento radiale)
- Portata passando lateralmente (movimento tangenziale)

Caratteristiche tecniche Indoor 180 NCO Kombi 2L FE/W

| Caratteristiche di montaggio | |
|---------------------------------------|---|
| Altezza di montaggio raccomandata [m] | 1.1 |
| Altezza di montaggio max. 2 [m] | 4 |
| Altezza di montaggio min. [m] | 1.1 |
| Categoria di montaggio | Sistema modulare |
| Materiale e forma di costruzione | |
| Codice colore | RAL 9010 |
| Colore | Bianco |
| Resistente ai raggi UV | PC resistente ai raggi UV |
| Caratteristiche elettronico | |
| Tipo di collegamento | Morsetto a innesto |
| Adatto per carico capacitivo | sì |
| Frequenza di rete [Hz] | 50 - 60 |
| Tipo di tensione | AC |
| Tensione di alimentazione | 230 V (senza filo neutro, batteria tampone integrata) |
| Caratteristiche di sensore | |
| Modello | Rilevatore di movimento |
| Angolo di rilevamento [°] | 180 |
| Microfono | sì |
| Caratteristiche di funzionamento | |
| Quantità di canali | 1 |

Caratteristiche di funzionamento [Uscita]

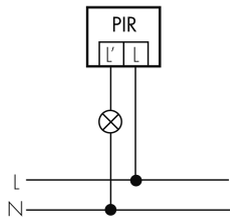
| | |
|-------------------------------|---------------------|
| Luminosità di intervento [lx] | 5 - 2000 |
| Corrente di inserzione max. | 800 A (max. 200 µs) |
| Temporizzazione max. | 16 min |
| Potenza max. di commutazione | 2300 W (cos φ=1) |
| Temporizzazione min. | 15 s |

Dichiarazione

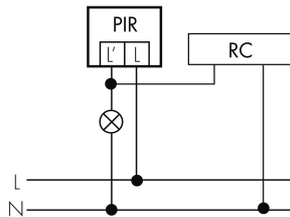
| | |
|-------------------------------|---------------|
| Temperatura di esercizio [°C] | 0 °C - +55 °C |
| Senza alogeni | sì |
| Grado di protezione [IP] | 55 |
| Classe di protezione | II |

Schematics

Funzionamento normale



Funzionamento normale con filtro RC



Accessori Indoor 180 NCO Kombi 2L FE/W



RC-HU lieferbar
Filtro RC per montaggio su barra DIN
No E: 578 500 019
Prezzi brutto IVA escl. 18.00 CHF



DDS FE lieferbar
Vite da 3 buchi, Pan-Head per scatola
NAP/NUP
No E: 160 212 060
Prezzi brutto IVA escl. 0.00 CHF



MR NUP FE/W lieferbar
Cornice di montaggio 1x1 NUP, plastico,
bianco
No E: 374 119 700
Prezzi brutto IVA escl. 0.00 CHF



NAP-180 FEN/W lieferbar
Scatola parte inferiore NAP, bianco
No E: 284 012 000
Prezzi brutto IVA escl. 0.00 CHF