

Scheda tecnica



PD2 S 180 NCO Slave FE/HG

Rilevatore di presenza Slave, grigio
luce

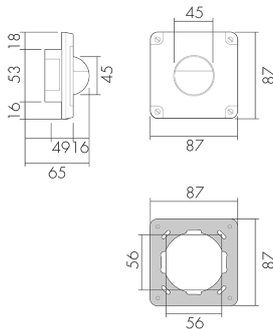
No E: 535 937 041

Prezzi brutto IVA escl. 189.00 CHF

Descrizione del prodotto

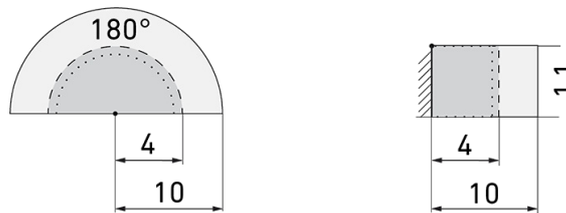
- Per il montaggio fuori e sotto muro umidità (NAP/NUP), con zona a 180° per il rilevamento affidabile dei movimenti
- Compatibile NEVO
- Può essere impiegato anche come generatore di impulsi per le minuterie, PLC o ad altre apparecchiature
- Per l'ingrandimento della zona di rilevamento dell'apparecchi Master, a basso costo
- Per la sorveglianza all'esterno, di docce, parcheggi sotterranei ecc.
- Per un altezza di montaggio da 1.1 - 2.2 m
- 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)

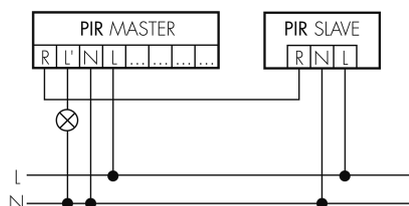
Caratteristiche tecniche PD2 S 180 NCO Slave FE/HG

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 7035
Colore	Grigio chiaro
Resistente ai raggi UV	PC resistente ai raggi UV
Caratteristiche elettronico	
Tipo di collegamento	Morsetto a innesto
Frequenza di rete [Hz]	50 - 60
Tipo di tensione	AC
Tensione di alimentazione	230 V (+/- 10%)
Caratteristiche di sensore	
Modello	Rilevatore di presenza
Angolo di rilevamento [°]	180
Caratteristiche di funzionamento	
Quantità di canali	1
Caratteristiche di funzionamento [Uscita]	
Funzione ad impulso	sì

Potenza max. di commutazione	2 W (cos $\phi=1$)
Uscita di comando	Triac Remote
Dichiarazione	
Temperatura di esercizio [°C]	-25 °C - +55 °C
Senza alogeni	sì
Grado di protezione [IP]	55
Classe di protezione	II

Schematics

Funzionamento Master-Slave



Accessori PD2 S 180 NCO Slave FE/HG



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/HG lieferbar
 Cornice di montaggio 1x1 NUP, plastico,
 grigio chiaro
 No E: 374 119 740
 Prezzi brutto IVA escl. 0.00 CHF



NAP-180 FEN/HG lieferbar
 Scatola parte inferiore NAP, grigio
 chiaro
 No E: 284 012 040
 Prezzi brutto IVA escl. 0.00 CHF