



PD2 S 180 NCO Slave FE/S

Präsenzmelder Slave, schwarz

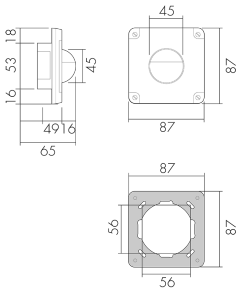
No E: 535 937 051

Prezzi brutto IVA escl. 189,00 CHF

Descrizione del prodotto

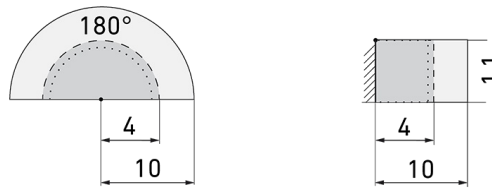
- Per il montaggio fuori e sotto muro umidità (NAP/NUP), con zona a 180° per il rilevamento affidabile dei movimenti
- Compatibile NEVO
- Può essere impiegato anche come generatore di impulsi per le minuterie, PLC o ad altre apparecchiature
- Per l'ingrandimento della zona di rilevamento dell'apparecchi 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)

Illustrazioni



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

Caratteristiche di montaggio

Altezza di montaggio raccomandata [m]	1.1
Altezza di montaggio max. [m]	4
Altezza di montaggio min. [m]	1.1

Categoria di montaggio	Sistema modulare
------------------------	------------------

Materiale e forma di costruzione

Codice colore	RAL 9005
Colore	Nero
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
--------------------	---

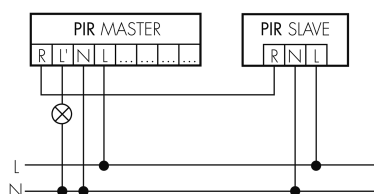
Caratteristiche di funzionamento [Uscita]

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

Schemi

Funzionamento Master-Slave

Accessori

**DDS FE**

Dreiloch Schrauben für NAP / NUP
Gehäuse

No E: 160 212 060

Prezzi brutto IVA escl. 0,00 CHF

**MR NUP FE/S**

Cornice di montaggio 1x1 NUP, plastico,
nero

No E: 374 119 750

Prezzi brutto IVA escl. 0,00 CHF

**NAP-180 FEN/S**

Scatola parte inferiore NAP, nero

No E: 284 012 050

Prezzi brutto IVA escl. 0,00 CHF