



PD2 S 180 NAP Slave BEG/W

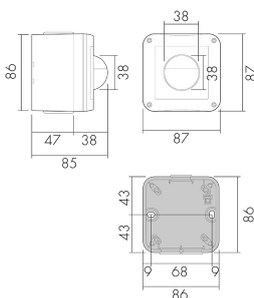
Rilevatore di presenza Slave, bianco
No E: 535 933 087

non più disponibile

Descrizione del prodotto

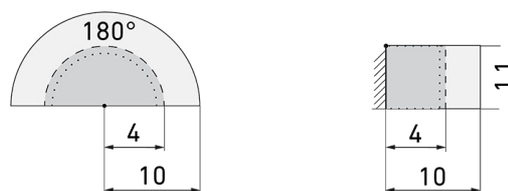
- Per il montaggio fuori muro al parete umido (NAP) con zona a 180° per il rilevamento affidabile dei movimenti
- Può essere impiegato anche come generatore di impulsi per le minuterie, PLC o ad altre apparecchiature
- Per l'ingrandimento della zona di rilevamento dell'apparecchi Master, a basso costo
- Per la sorveglianza all'esterno, di docce, parcheggi sotterranei ecc.
- Per un'altezza di montaggio da 1.1 - 2.2 m
- 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	Sopra intonaco per ambienti umidi (NAP)
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
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 ϕ =1)
Uscita di comando	Triac Remote
Dichiarazione	
Temperatura di esercizio [°C]	-25 °C - +55 °C
Grado di protezione [IP]	54
Classe di protezione	II

Schemi

Funzionamento Master-Slave

