



PD2 S 180 NUP Master 1C SF FE/S

Präsenzmelder 1-Kanal, mit Feller

SNAPFIX®, schwarz

No E: 535 936 071

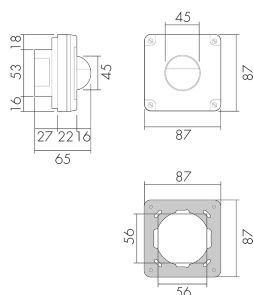
Prezzi brutto IVA escl. 214,00 CHF

temporaneamente non disponibile

Descrizione del prodotto

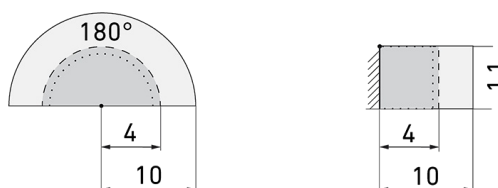
- Per il montaggio sottomuro al parete umido (NUP) con zona a 180° per il rilevamento affidabile dei movimenti
- Compatibile Feller Nevo
- Regolazione elettronica della sensibilità e della portata di misurazione
- Impostazioni di default, pronto per l'uso
- Funzione semiautomatica (Accensione manuale/spegnimento automatico) per il massimo risparmio energetico possibile
- Entrate separate per tasti e apparecchi Slave
- Per un'altezza di montaggio da 1.1 - 2.2 m
- Basso consumo energetico
- 1 canale (potenziale zero) per la regolazione dell'illuminazione
- 1 uscita ad impulso supplementare 230 V (senza rumore e indipendente dalla luminosità) per comandi esterni
- Azionabile e programmabile via telecomando (Scheda di programmazione IR-PD 1C per l'uso del telecomando IR-RC inclusa)
- Con clip di copertura

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

| | |
|---------------------------------------|------------------------------------|
| Categoria di montaggio | Sottomuro per ambienti umidi (NUP) |
| Adatto per montaggio a parete | sì |
| Altezza di montaggio raccomandata [m] | 1.1 |
| Altezza di montaggio max. [m] | 2.2 |
| Tipo di collegamento | Morsetto a innesto |

Materiale e forma di costruzione

| | |
|---------------------------------------|---------------------------|
| Larghezza [mm] | 87 |
| Altezza [mm] | 87 |
| Profondità [mm] | 65 |
| Profondità dell'incasso [mm] | 27 |
| Materiale | Plastica |
| Qualità di materiale | Policarbonato |
| Grado di protezione [IP] | 55 |
| Temperatura di esercizio [°C] | -25 °C - +55 °C |
| Resistenza agli urti [IK] | IK06 |
| Classe di protezione | II |
| Voto di prova | CE |
| Senza alogeni | sì |
| Protezione superficiale alloggiamento | unbehandelt |
| Resistente ai raggi UV | PC resistente ai raggi UV |

| | |
|--|--|
| Colore | Nero |
| Codice colore (simile) | RAL 9005 |
| Caratteristiche elettronico | |
| Tensione di alimentazione | 230 V (+/- 10 %) |
| Tipo di tensione | AC |
| Frequenza di rete [Hz] | 50 - 60 |
| Costruzione rilevatore costruzione max. [A] | 10 |
| Caratteristiche di sensore | |
| Portata passando lateralmente (movimento tangenziale) [m] | 10 |
| Portata dirigendosi verso la lente (movimento radiale) [m] | 4 |
| Portata per persone sedute (presenza) [m] | 4 |
| Angolo di rilevamento [°] | 180 |
| Numero di sensori PIR | 2 |
| Numero di sensore di luminosità | 1 |
| Luminosità di intervento regolabile | sì |
| Caratteristiche di funzionamento | |
| Modello | Rilevatore di presenza |
| Programma di fabbrica | sì |
| Telecomandabile (IR) | IR-RC (Foglio de programmation IR-PD 1C), IR-PD Mini |
| Physische Ausgänge | |
| Anzahl physische Ausgänge | 1 |
| Numero delle zone di commutazione | 1 |
| Adatto per carico capacitivo | sì |
| Luminosità di intervento [lx] | 5 - 2000 |
| Ausgang [1] | |
| Typ 1: Anzahl Kanäle des selben Typs | 1 |
| Art des Kanals | Licht/Schaltausgang |
| Potenza max. di commutazione | 2300 W (cos $\phi=1$) |
| Max. Schaltleistung LED [W] | 800 |
| Corrente di inserzione max. | 800 A (max. 200 μ s) |
| Potenziale zero | sì |
| Semiautomatico | sì |
| Sorveglianza del vano scale | sì |
| Circuito zero crossing | sì |
| Temporizzazione min. | 15 s |
| Temporizzazione max. | 30 min |

Physische Eingänge

Anzahl physische Eingänge 2

Art des Slaveeinganges / Info Intern Remote (Auch Ausgang Master-Master Betrieb)

Eingang [1]

Typ 1: Anzahl Eingänge des selben Typs 1

Art des Tastereinganges des selben Typs Tastereingang

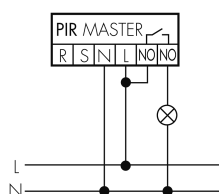
Eingang [2]

Anzahl Eingänge desselben Typs 1

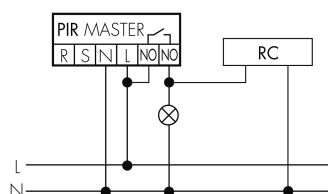
Art des Einganges Slaveeingang

Schemi

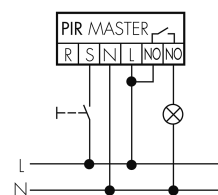
Funzionamento normale



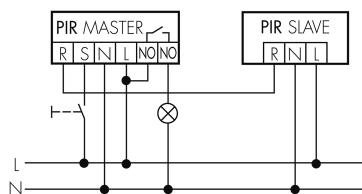
Funzionamento normale con filtro RC



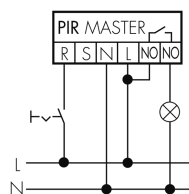
Funzionamento normale con tasto esterno



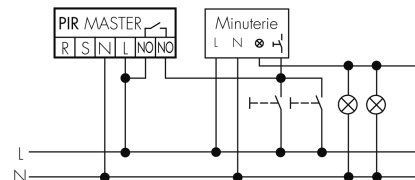
Funzionamento Master-Slave con tasto esterno



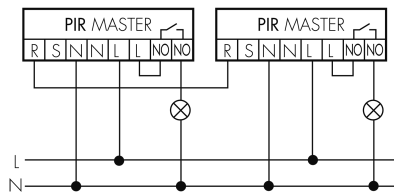
Funzionamento permanente con interruttore esterno



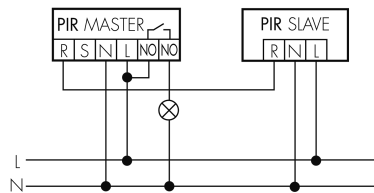
Funzione ad impulso sulla minuteria



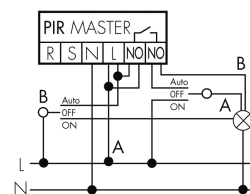
Funzionamento Master-Master



Funzionamento Master-Slave



Funzione con commutatore rotativo «Manuale - 0 - Automatico»



Accessori

**IR-RC**

Telecomando IR
No E: 535 949 005
Prezzi brutto IVA escl. 30,00 CHF

**IR-PD Mini**

Telecomando IR, piccolo
No E: 535 949 035
Prezzi brutto IVA escl. 22,00 CHF

**RC-1**

Filtro RC mini
No E: 535 999 097
Prezzi brutto IVA escl. 12,00 CHF

**RC-HU**

Filtro RC per montaggio su barra DIN
No E: 578 500 019
Prezzi brutto IVA escl. 18,00 CHF

**AC-180**

Clip di copertura per rilevatori 180°,
trasparente
Art-No: 142573
Prezzi brutto IVA escl. 0,00 CHF

**BLE-IR-Adapter**

Adattatore IR per smartphone
No E: 535 990 705
Prezzi brutto IVA escl. 199,00 CHF

**B.E.G. One (Swisslux) App**

App per la programmazione dei B.E.G.
prodotti
Art-No: 169381
Prezzi brutto IVA escl. 0,00 CHF

**PD2 S 180 NUP Slave SF FE/S**

temporaneamente non disponibile
Präsenzmelder Slave, mit Feller
SNAPFIX®, schwarz
No E: 535 936 271
Prezzi brutto IVA escl. 204,00 CHF