



PD2 S 180 NAP Master 1C FE/S

Präsenzmelder 1-Kanal, schwarz

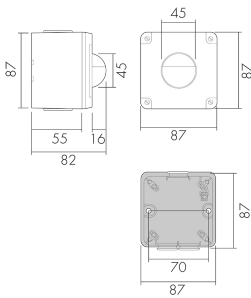
No E: 535 936 451

Prezzi brutto IVA escl. 241,00 CHF

Descrizione del prodotto

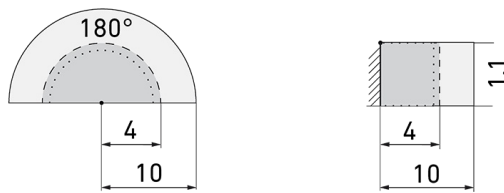
- Per il montaggio fuori muro al parete umido (NAP) con zona a 180° per il rilevamento affidabile dei movimenti
- Compatibile Feller Nevo
- Regolazione elettronica della sensibilità e della portata di misurazione
- Impostazioni di default, pronto per l'uso
- Funzione semiautomatica (Accensione manuale/spegnimento automatico) per il massimo risparmio energetico possibile
- Entrate separate per tasti e apparecchi Slave
- Per la sorveglianza all'esterno, di docce, parcheggi sotterranei ecc.
- 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)
- 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	
Categoria di montaggio	Sopra intonaco per ambienti umidi (NAP)
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]	85
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
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
Quantità di canali	1

Physische Ausgänge

Numero delle zone di commutazione	1
Adatto per carico capacitivo	sì
Luminosità di intervento [lx]	5 - 2000

Ausgang [1]

Potenza max. di commutazione	2300 W (cos $\phi=1$)
Corrente di inserzione max.	800 A (max. 200 μ s)
Potenziale zero	sì
Semiautomatico	sì
Sorveglianza del vano scale	sì
Temporizzazione min.	15 s
Temporizzazione max.	30 min
Funzione ad impulso	sì (durata della pausa regolabile)

Ausgang [2]

Potenza max. di commutazione	2 W (cos $\phi=1$)
Uscita di comando	Triac Remote
Funzione ad impulso	sì (durata non regolabile)

Caratteristiche di funzionamento [Ingresso]

Contatto d'ingresso per pulsante sì

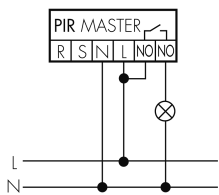
Caratteristiche di funzionamento [Ingresso 2]

Contatto d'ingresso per slave sì

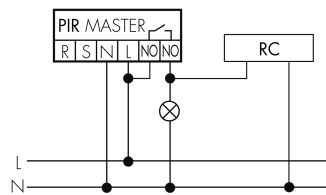
Contatto d'ingresso per slave (Remote) sì

Schemi

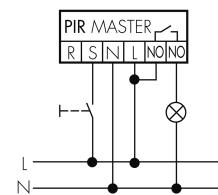
Funzionamento normale



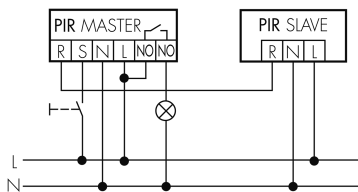
Funzionamento normale con filtro RC



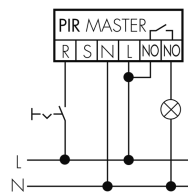
Funzionamento normale con tasto esterno



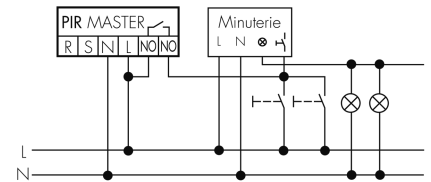
Funzionamento Master-Slave con tasto esterno



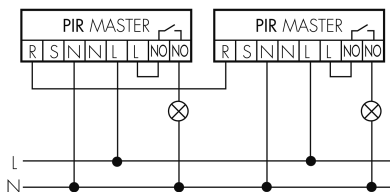
Funzionamento permanente con interruttore esterno



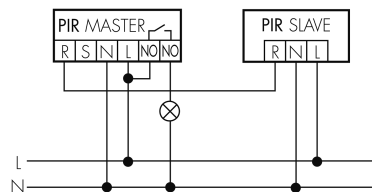
Funzione ad impulso sulla minuteria



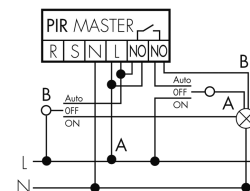
Funzionamento Master-Master



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



PD2 S 180 NAP Slave FE/S
Präsenzmelder Slave, schwarz
No E: 535 936 651
Prezzi brutto IVA escl. 231,00 CHF



DDS FE
Dreiloch Schrauben für NAP / NUP
Gehäuse
No E: 160 212 060
Prezzi brutto IVA escl. 0,00 CHF



VP M20x1.5 8-15mm/S
Premistoppa polyamide per scatola
NAP/NUP, nero
No E: 121 743 508
Prezzi brutto IVA escl. 0,00 CHF



VP M20x1.5 6-8mm/S
Premistoppa polyamide per scatola
NAP/NUP, nero
No E: 121 742 508
Prezzi brutto IVA escl. 0,00 CHF



VP M20x1.5 8-11mm/S
Premistoppa polyamide per scatola
NAP/NUP, nero
No E: 121 742 518
Prezzi brutto IVA escl. 0,00 CHF



VZ M20 FE/S
Tappo di chiusura M20, nero
No E: 284 918 050
Prezzi brutto IVA escl. 0,00 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