



## PD2 S 180 UP Master 2C EDI/BE

Rilevatore di presenza 2 canali, design  
EDIZIOdue, beige

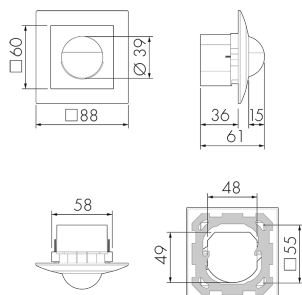
Art-No: 151145

non più disponibile

### Descrizione del prodotto

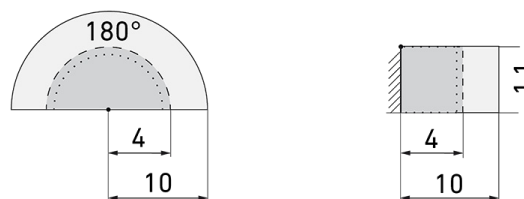
- Per il montaggio sottomuro al parete con zona a 180° per il rilevamento affidabile dei movimenti
- Combinazione con tutti i programmi degli prese e interruttori della Svizzera
- Versioni a colori sono disponibili in sistema modulare (disponibile fino a 7 colori)
- Microfono incorporato per una sorveglianza dei locali irregolari
- Impostazione in continuità del temporizzatore, della luminosità e della sensibilità ai rumori. Possibilità di disattivare il microfono
- 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
- 2 canali per la regolazione dell'illuminazione e RVC (Riscaldamento, Ventilazione, Clima)
- 1 uscita ad impulso supplementare 230 V (senza rumore e indipendente dalla luminosità) per comandi esterni
- Azionabile e programmabile via telecomando (Foglio di programmazione IR-PD per l'uso del telecomando IR-RC inclusa)

## 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 (UP)
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]	88
Altezza [mm]	88
Profondità [mm]	61
Profondità dell'incasso [mm]	36
Materiale	Plastica
Qualità di materiale	Policarbonato
Grado di protezione [IP]	20
Temperatura di esercizio [°C]	-25 °C - +55 °C
Resistenza agli urti [IK]	IK05
Classe di protezione	II
Voto di prova	CE
Senza alogeni	sì
Resistente ai raggi UV	PC resistente ai raggi UV
Colore	Beige

Codice colore (simile) NCS S3010Y10R matt

#### 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

Microfono sì

#### Caratteristiche di funzionamento

Modello Rilevatore di presenza

Programma di fabbrica sì

Telecomandabile (IR) IR-RC (Foglio de programmation IR-PD), IR-PD Mini

Quantità di canali 2

#### 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  $\mu$ s)

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 690 W (cos  $\phi=1$ )

Uscita di commutazione Relè 3 A

Potenziale zero sì

Temporizzazione min.	5 min
Temporizzazione max.	120 min
Funzione ad impulso	sì (durata non regolabile)
Ritardo all'accensione	5 fino 10 min per impostazioni del tempo > 15 min

**Ausgang [3]**

Potenza max. di commutazione	2 W (cos φ=1)
------------------------------	---------------

**Caratteristiche di funzionamento [Ingresso]**

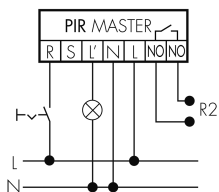
Contatto d'ingresso per pulsante	sì
----------------------------------	----

**Caratteristiche di funzionamento [Ingresso 2]**

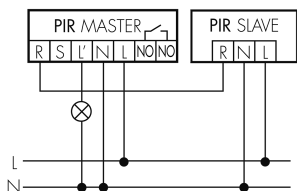
Contatto d'ingresso per slave	sì
Contatto d'ingresso per slave (Remote)	sì

**Schemi**

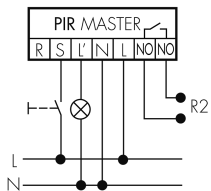
**Funzionamento permanente con interruttore esterno**



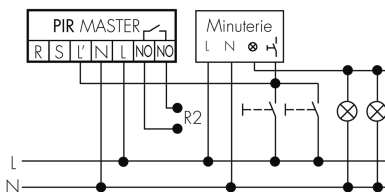
**Funzionamento Master-Slave**



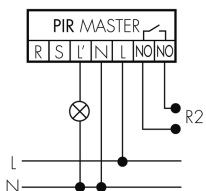
**Funzionamento normale con tasto esterno**



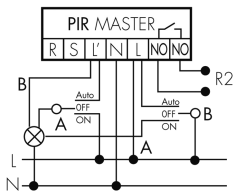
**Funzione ad impulso sulla minuteria**



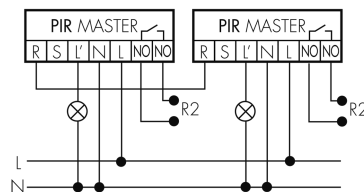
**Funzionamento normale**



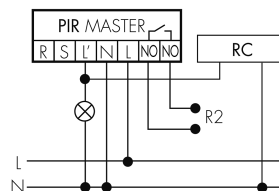
**Funzione con commutatore rotativo «Manuale - 0 - Automatico»**



**Funzionamento Master-Master**



**Funzionamento normale con filtro RC**



## 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

**PD2 S 180 UP Slave EDI/BE**

**non più disponibile**  
Rilevatore di presenza Slave, design  
EDIZIOdue, beige  
Art-No: 151146  
Prezzi brutto IVA escl. 160,00 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