



PD2 S 180 UP Master 2C SF EDI/S

Präsenzmelder 2-Kanal, mit Feller SNAPFIX®,
Design EDIZIOdue, schwarz

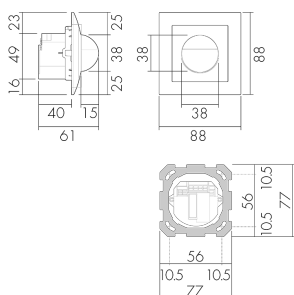
No E: 535 932 427

Prezzi brutto IVA escl. 199,00 CHF

Descrizione del prodotto

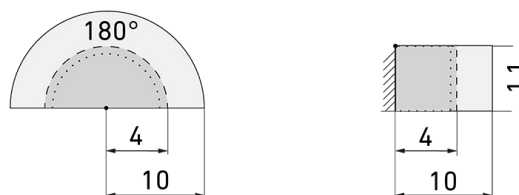
- Per il montaggio sottomuro al parete con zona a 180° per il rilevamento affidabile dei movimenti
- Microfono incorporato per una sorveglianza dei locali irregolari
- Impostazione in continuità del temporizzatore, della luminosità e della sensibilità ai rumori. Possibilità di disattivare il microfono
- 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)
- Azionabile e programmabile via telecomando (Foglio di programmazione IR-PD 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 (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	Polycarbonato
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
Protezione superficiale alloggiamento	unbehandelt
Ausführung der Oberfläche	matt

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

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

Physische Ausgänge

Anzahl physische Ausgänge 3

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 ϕ =1)

Max. Schaltleistung LED [W] 800

Corrente di inserzione max. 800 A (max. 200 μ s)

Semiautomatico sì

Sorveglianza del vano scale sì

Temporizzazione min. 15 s

Temporizzazione max. 30 min

Funzione ad impulso	sì
Ausgang [2]	
Anzahl Kanäle desselben Typs	1
Art des Kanals	HLK
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
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 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



PD2 S 180 UP Slave SF EDI/S
 Präsenzmelder Slave, mit Feller
 SNAPFIX®, Design EDIZIOdue, schwarz
 No E: 535 933 147
 Prezzi brutto IVA escl. 160,00 CHF