



PD2 180 UP Master 2C BEG/W

Détecteur de présence 2 canaux, blanc

No E: 535 931 005

plus disponible

Description du produit

- Pour montage au mur encastré avec zone à 180° pour la détection fiable des mouvements
- Combinaison avec tous les programmes d'interrupteurs et prises de la Suisse
- Versions en couleur peuvent être commandées en système modulaire (jusqu'à 7 couleurs disponibles)
- Appareils slave pour l'agrandissement bon marché de la zone de détection livrables
- Pour hauteurs de montage de 1.1 - 2.2 m
- 2 canaux pour la commande de l'éclairage et des systèmes CVC (climat, ventilation, chauffage)
- Peut être télécommandé et téléprogrammé (Feuille de programmation IR-PD pour la télécommande IR-RC inclus)

Schémas de détection



Dimensions en m

à gauche: vue du dessus, à

droite: vue latérale

- Portée pour des activités assises (présence)
- - - Portée avec une approche directe (radial)
- Portée avec une approche latérale (tangential)

Caractéristiques techniques

| Caractéristiques de montage | |
|--|--|
| Catégorie de montage | Encastré (UP) |
| Adapté à un montage mural | oui |
| Hauteur de montage recommandée [m] | 1.1 |
| Hauteur de montage max. [m] | 2.2 |
| Type de raccordement | Borne enfichable |
| Matériel et type de construction | |
| Largeur [mm] | 87 |
| Hauteur [mm] | 87 |
| Profondeur [mm] | 61 |
| Matériel | Plastique |
| Qualité de matériel | Polycarbonate |
| Indice de protection [IP] | 20 |
| Température de service [°C] | -25 °C - +55 °C |
| Résistance aux chocs [IK] | IK05 |
| Classe de protection | II |
| Marque de test | CE |
| Résistant aux UV | PC résistant aux UV |
| Couleur | Blanc |
| Caractéristiques électronique | |
| Tension d'alimentation | 230 V (+/- 10 %) |
| Type de tension | AC |
| Fréquence secteur [Hz] | 50 - 60 |
| Caractéristiques de capteur | |
| Portée pour le passage latéral (mouvement tangentiel) [m] | 10 |
| Portée pour l'approche vers la lentille (mouvement radial) [m] | 4 |
| Portée pour personnes assises (présence) [m] | 4 |
| Angle de détection [°] | 180 |
| Microphone | oui |
| Caractéristiques de fonction | |
| Modèle | Détecteur de présence |
| Programme d'origine | oui |
| Télécommandable (IR) | IR-RC (Feuille de programmation IR-PD), IR-PD Mini |
| Quantité de canaux | 2 |

Physische Ausgänge

| | |
|--------------------------------|----------|
| Nombre de zones de commutation | 1 |
| Charges capacitives | oui |
| Sensibilité lumineuse [lx] | 5 - 2000 |

Ausgang [1]

| | |
|-------------------------------|--------------------------|
| Puissance de commutation max. | 2300 W (cos $\phi=1$) |
| Courant de démarrage max. | 800 A (max. 200 μ s) |
| Semi-automatique | oui |
| Surveillance d'escalier | oui |
| Temporisation min. | 15 s |
| Temporisation max. | 30 min |
| Fonction à impulsion | oui |

Ausgang [2]

| | |
|-------------------------------|---|
| Puissance de commutation max. | 690 W (cos $\phi=1$) |
| Sortie de commutation | Relais 3 A |
| Libre de potentiel | oui |
| Temporisation min. | 5 min |
| Temporisation max. | 120 min |
| Fonction à impulsion | oui (durée non réglable) |
| Retard d'activation | 5 à 10 min pour réglages durée > 15 min |

Caractéristiques de fonction [Entrée]

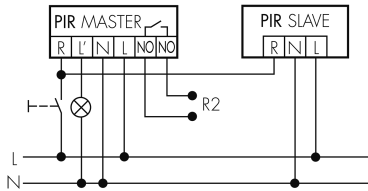
| | |
|---------------------------------------|------------------------|
| Contact d'entrée pour bouton poussoir | oui (par entrée slave) |
|---------------------------------------|------------------------|

Caractéristiques de fonction [Entrée 2]

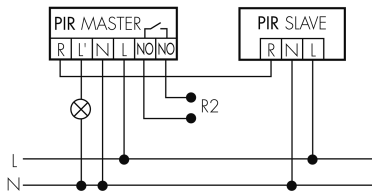
| | |
|-----------------------------|-----|
| Contact d'entrée pour slave | oui |
|-----------------------------|-----|

Schemi

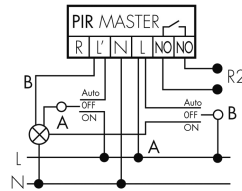
Fonctionnement Master-Slave avec bouton externe



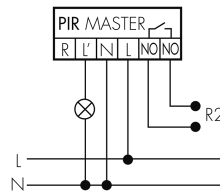
Fonctionnement Master-Slave



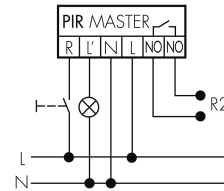
Fonctionnement avec interrupteur rotatif «Manuel - 0 - Automatique»



Fonctionnement normal



Fonctionnement normal avec bouton externe



Accessoires



IR-RC
Télécommande IR
No E: 535 949 005
Prix brut TVA excl.: 30,00 CHF



IR-PD Mini
Télécommande IR, petite
No E: 535 949 035
Prix brut TVA excl.: 22,00 CHF



RC-1
Circuit RC Mini
No E: 535 999 097
Prix brut TVA excl.: 12,00 CHF



FS-180/W **plus disponible**
Set frontal pour détecteurs 180°
NUP/NAP, blanc
No E: 535 916 007
Prix brut TVA excl.: 33,00 CHF



FS-180/SI **plus disponible**
Set frontal pour détecteurs 180°
NUP/NAP, argent
No E: 535 916 077
Prix brut TVA excl.: 33,00 CHF



FS-180/S **plus disponible**
Set frontal pour détecteurs 180°
NUP/NAP, noir
No E: 535 916 057
Prix brut TVA excl.: 33,00 CHF



NAP-180/W **plus disponible**
Boîtier NAP pour détecteurs 180°, blanc
No E: 535 918 007
Prix brut TVA excl.: 25,00 CHF



NAP-180/SI **plus disponible**
Boîtier NAP pour détecteurs 180°, argent
No E: 535 918 077
Prix brut TVA excl.: 25,00 CHF



NAP-180/S **plus disponible**
Boîtier NAP pour détecteurs 180°, noir
No E: 535 918 057
Prix brut TVA excl.: 25,00 CHF



RC-HU
Circuit RC pour montage DIN rail
No E: 578 500 019
Prix brut TVA excl.: 18,00 CHF