



PD2 S 180 N Master 1C SF

Détecteur de présence 1 canal, avec Feller
SNAPFIX®

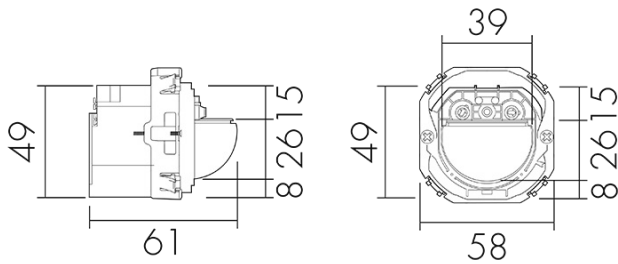
No E: 535 086 795

Prix brut TVA excl.: 165,00 CHF

Description du produit

- Réglage électronique de la sensibilité et de la portée
- Préreglages d'usine, prêt à fonctionner
- Mode de fonctionnement semi-automatique (allumage manuelle/extinction automatique) pour économies d'énergie très élevées
- Contacts d'entrée séparés pour buttons et slaves
- Pour hauteurs de montage de 1.1 - 2.2 m
- Faible consommation énergétique
- 1 Canal (libre de potentiel) pour la commande de la lumière
- 1 sortie d'impulsion 230 V supplémentaire (sans bruit et indépendant de la luminosité) pour commandes externes
- Peut être télécommandé et téléprogrammé (Surface IR-PD 1C pour la télécommande IR-RC inclus)
- Cache clipsable pour couvrir la zone de détection verticale pour masquer les sources de brouillage au dessous de l'appareil (par ex. petits animaux, etc.)

Illustrations



Dimensions en mm

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	Système modulaire
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]	58
Hauteur [mm]	58
Profondeur [mm]	61
Indice de protection [IP]	20
Résistance aux chocs [IK]	IK05
Classe de protection	II
Sans halogène	oui
Résistant aux UV	PC résistant aux UV
Caractéristiques électronique	
Tension d'alimentation	230 V (+/- 10 %)
Type de tension	AC
Fréquence secteur [Hz]	50 - 60
Construction détecteur courant max. [A]	10

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

Nombre de détecteurs de luminosité 1

Caractéristiques de fonction

Modèle Détecteur de présence

Programme d'origine oui

Télécommandable (IR) IR-RC (Feuille de programmation IR-PD 1C), IR-PD Mini

Quantité de canaux 1

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)

Libre de potentiel oui

Semi-automatique oui

Surveillance d'escalier oui

Circuit de passage à zéro oui

Temporisation min. 15 s

Temporisation max. 30 min

Fonction à impulsion oui (durée de pause réglable)

Ausgang [2]Puissance de commutation max. 2 W (cos $\phi=1$)

Sortie de commande Triac Remote

Fonction à impulsion oui (durée non réglable)

Caractéristiques de fonction [Entrée]

Contact d'entrée pour bouton poussoir oui

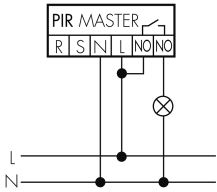
Caractéristiques de fonction [Entrée 2]

Contact d'entrée pour slave oui

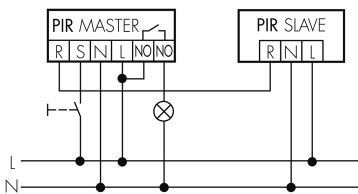
Contact d'entrée pour slave (Remote) oui

Schemi

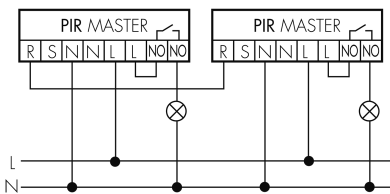
Fonctionnement normal



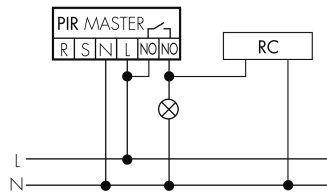
Fonctionnement Master-Slave avec bouton externe



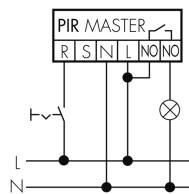
Fonctionnement Master-Master



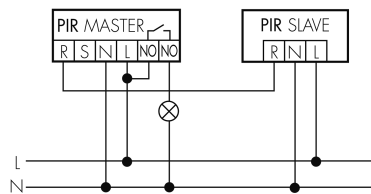
Fonctionnement normal avec circuit RC



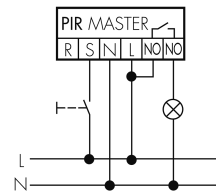
Fonctionnement en continu avec interrupteur externe



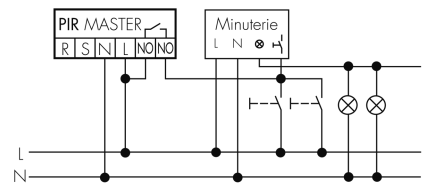
Fonctionnement Master-Slave



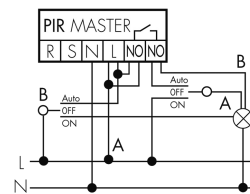
Fonctionnement normal avec bouton externe



Fonction à impulsion sur minuterie



Fonctionnement avec interrupteur rotatif «Manuel - 0 - Automatique»



Accessoires

**IR-RC**

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

**RC-1**

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

**BLE-IR-Adapter**

Adaptateur IR pour Smartphone
No E: 535 990 705
Prix brut TVA excl.: 199,00 CHF

**IR-PD Mini**

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

**RC-HU**

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

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

App pour la programmation des produit
B.E.G.
No art.: 169381
Prix brut TVA excl.: 0,00 CHF

Accès au cours

No art.:
Prix brut TVA excl.: 99,99 CHF