



## PD2 S 180 NAP Master 2C FE/S

Präsenzmelder 2-Kanal, schwarz

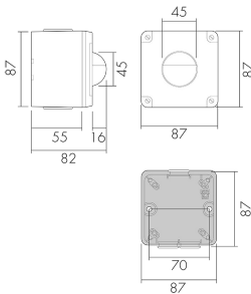
No E: 535 936 551

Prix brut TVA excl.: 271,00 CHF

### Description du produit

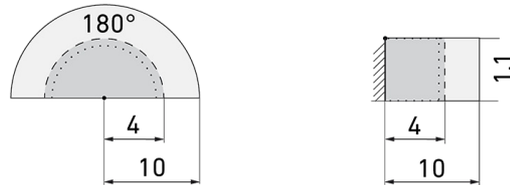
- Pour montage au mur apparent étanche (NAP) avec zone à 180° pour la détection fiable des mouvements
- Compatible avec NEVO
- Microphone incorporé pour la surveillance des locaux tortueux
- Temps de poursuite, sensibilité à la luminosité et aux bruits à réglage continu, microphone déconnectable
- Préreglages d'usine, prêt à fonctionner
- Mode de fonctionnement semi-automatique (allumage manuel/extinction automatique) pour économies d'énergie très élevées
- Contacts d'entrée séparés pour boutons et slaves
- Domaines d'application: pour la surveillance en extérieur, de salles de bains, de parkings souterrains etc.
- Pour hauteurs de montage de 1.1 - 2.2 m
- Faible consommation énergétique
- 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)
- 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.)
- Protection anti-vandalisme grâce aux vis antivandale
- Versions en couleur peuvent être commandées en système modulaire (3 couleurs disponibles)

## 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 (tangentielle)

## Caractéristiques techniques

### Caractéristiques de montage

Hauteur de montage recommandée [m]	1.1
Hauteur de montage max. [m]	4
Hauteur de montage min. [m]	1.1
Catégorie de montage	Apparent étanche (NAP)

### Matériel et type de construction

Code couleur	RAL 9005
Couleur	Noir
Résistant aux UV	PC résistant aux UV

### Caractéristiques électronique

Type de raccordement	Borne enfichable
Charges capacitatives	oui
Fréquence secteur [Hz]	50 - 60
Type de tension	AC
Tension d'alimentation	230 V (+/- 10 %)

### Caractéristiques de capteur

Modèle	Détecteur de présence
Angle de détection [°]	180
Microphone	oui

### Caractéristiques de fonction

Quantité de canaux	2
--------------------	---

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

### Caractéristiques de fonction [Sortie]

Sensibilité lumineuse [lx]	5 - 2000
----------------------------	----------

Semi-automatique	oui
------------------	-----

Fonction à impulsion	oui (durée de pause réglable)
----------------------	-------------------------------

Courant de démarrage max.	800 A (max. 200 µs)
---------------------------	---------------------

Temporisation max.	30 min
--------------------	--------

Puissance de commutation max.	2300 W (cos φ=1)
-------------------------------	------------------

Temporisation min.	15 s
--------------------	------

### 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
--------------------------------------	-----

### Déclarations

Température de service [°C]	-25 °C - +55 °C
-----------------------------	-----------------

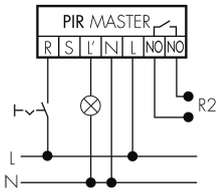
Sans halogène	oui
---------------	-----

Indice de protection [IP]	55
---------------------------	----

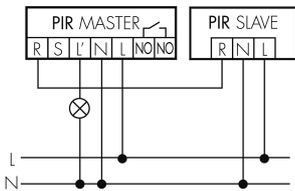
Classe de protection	II
----------------------	----

## Schemi

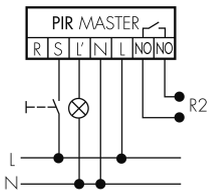
### Fonctionnement en continu avec interrupteur externe



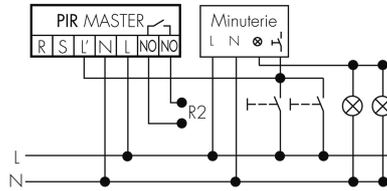
### Fonctionnement Master-Slave



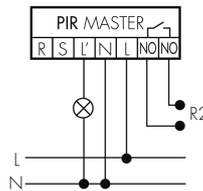
### Fonctionnement normal avec bouton externe



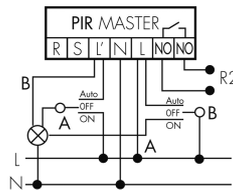
### Fonction à impulsion sur minuterie



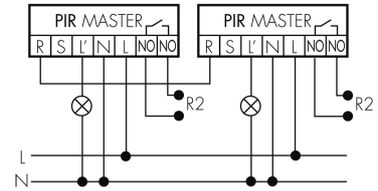
### Fonctionnement normal



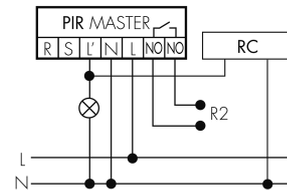
### Fonctionnement avec interrupteur rotatif «Manuel - 0 - Automatique»



### Fonctionnement Master-Master



### Fonctionnement normal avec circuit RC



## 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

**RC-HU**

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

**BLE-IR-Adapter**

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

**PD2 S 180 NAP Slave FE/S**

Präsenzmelder Slave, schwarz  
No E: 535 936 651  
Prix brut TVA excl.: 231,00 CHF

**DDS FE**

Dreiloch Schrauben für NAP / NUP  
Gehäuse  
No E: 160 212 060  
Prix brut TVA excl.: 0,00 CHF

**VP M20x1.5 8-15mm/S**

Presse-étoupe polyamide pour Boîtier  
NAP/NUP, noir  
No E: 121 743 508  
Prix brut TVA excl.: 0,00 CHF

**VP M20x1.5 6-8mm/S**

Presse-étoupe polyamide pour Boîtier  
NAP/NUP, noir  
No E: 121 742 508  
Prix brut TVA excl.: 0,00 CHF

**VP M20x1.5 8-11mm/S**

Presse-étoupe polyamide pour Boîtier  
NAP/NUP, noir  
No E: 121 742 518  
Prix brut TVA excl.: 0,00 CHF

**VZ M20 FE/S**

Bouchon de fermeture M20, noir  
No E: 284 918 050  
Prix brut TVA excl.: 0,00 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