



PD2 S 180 NUP Slave FE/HG

Präsenzmelder Slave, lichtgrau

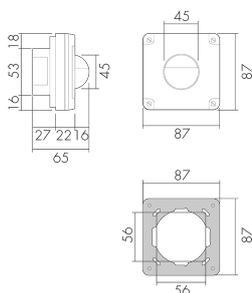
No E: 535 936 241

Prix brut TVA excl.: 204,00 CHF

Description du produit

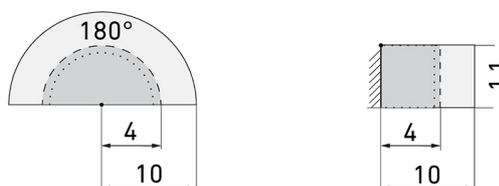
- Pour montage au mur encastré étanche (NUP) avec zone à 180° pour la détection fiable des mouvements
- Compatible avec NEVO
- Peut également être utilisé comme générateur d'impulsions pour des minuteries, des systèmes de contrôle et des SPS
- Pour l'agrandissement bon marché de la zone d'un appareil Master
- 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
- 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 (tangential)

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	Encastré étanche (NUP)

Matériel et type de construction

Code couleur	RAL 7035
Couleur	Gris clair
Résistant aux UV	PC résistant aux UV

Caractéristiques électronique

Type de raccordement	Borne enfichable
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

Caractéristiques de fonction

Quantité de canaux	1
--------------------	---

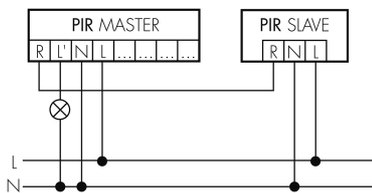
Caractéristiques de fonction [Sortie]

Fonction à impulsion	oui
Puissance de commutation max.	2 W (cos ϕ =1)

Sortie de commande	Triac Remote
Déclarations	
Température de service [°C]	-25 °C - +55 °C
Sans halogène	oui
Indice de protection [IP]	55
Classe de protection	II

Schemi

Fonctionnement Master-Slave



Accessoires



DDS FE

Dreiloch Schrauben für NAP / NUP

Gehäuse

No E: 160 212 060

Prix brut TVA excl.: 0,00 CHF