

Fiche technique



PD2 S 180 NAP Slave FE/HG

Détecteur de présence Slave, gris clair

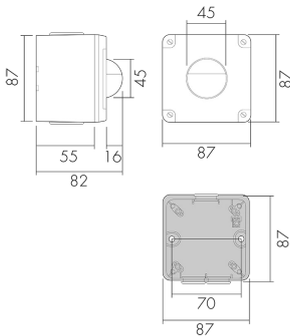
No E: 535 936 641

Prix brut TVA excl. 231.00 CHF

Description du produit

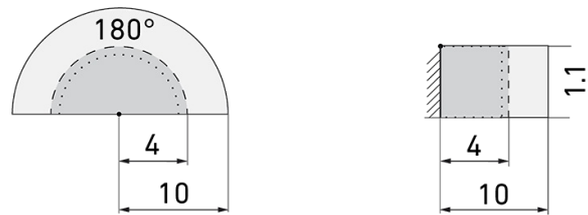
- Pour montage au mur apparent étanche (NAP) avec zone à 180° pour la détection fiable des mouvements
- Compatible avec NEVO
- Peut également être utilisé comme générateur d'impulsions pour des minuteries, des systèmes de contrôle et des SPS
- Pour l'agrandissement bon marché de la zone d'un appareil 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 PD2 S 180 NAP Slave FE/HG

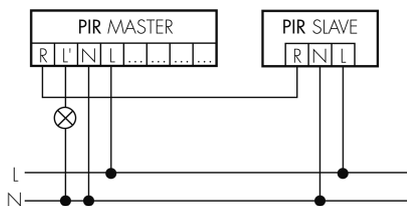
Caractéristiques de montage	
Hauteur de montage recommandée [m]	1.1
Hauteur de montage max. 2 [m]	4
Hauteur de montage min. [m]	1.1
Catégorie de montage	Apparent étanche (NAP)
Matériel et type de construction	
Code couleur	RAL 7035
Couleur	Gris clair
Résistant aux UV	PC résistant aux UV
Caractéristiques 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

Schémas

Fonctionnement Master-Slave



Accessoires PD2 S 180 NAP Slave FE/HG



DDS FE lieferbar
Vis avec tête à 3 trous pour boîtier
NAP/NUP
No E: 160 212 060
Prix brut TVA excl. 0.00 CHF



VP M20x1.5 8-15mm/HG lieferbar
Presse-étoupe polyamide pour Boîtier
NAP/NUP, gris clair
No E: 121 741 508
Prix brut TVA excl. 0.00 CHF



VP M20x1.5 6-8mm/HG lieferbar
Presse-étoupe polyamide pour Boîtier
NAP/NUP, gris clair
No E: 121 740 508
Prix brut TVA excl. 0.00 CHF



VP M20x1.5 8-11mm/HG lieferbar
Presse-étoupe polyamide pour Boîtier
NAP/NUP, gris clair
No E: 121 740 518
Prix brut TVA excl. 0.00 CHF



VZ M20 FE/W lieferbar
Bouchon de fermeture M20, blanc
No E: 284 918 000
Prix brut TVA excl. 0.00 CHF