

# Fiche technique



## PD2 S 180 AP Slave STAD/W

Détecteur de présence Slave,  
design STANDARDdue, blanc

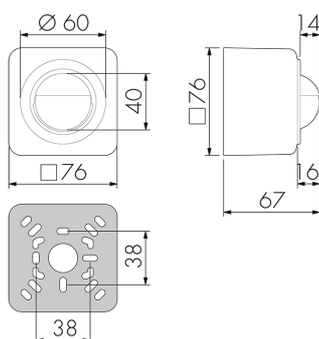
No E: 535 933 067

Prix brut TVA excl. 170.00 CHF

## Description du produit

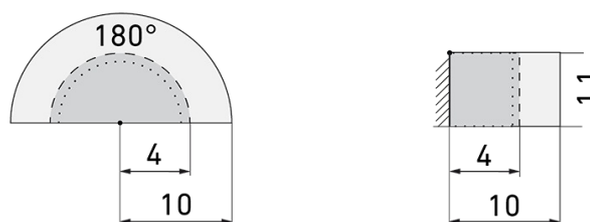
- Pour montage au mur apparent avec zone à 180° pour la détection fiable des mouvements
- Combinaison avec tous les programmes d'interrupteurs et prises de la Suisse
- Versions en couleur peuvent être commandées en système modulaire (jusqu'à 7 couleurs disponibles)
- Peut également être utilisé comme 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
- Pour hauteurs de montage de 1.1 - 2.2 m

## 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 AP Slave STAD/W

<b>Caractéristiques de montage</b>	
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 (AP)
<b>Matériel et type de construction</b>	
Couleur	Blanc
Résistant aux UV	PC résistant aux UV
<b>Caractéristiques électronique</b>	
Type de raccordement	Borne enfichable
Fréquence secteur [Hz]	50 - 60
Type de tension	AC
Tension d'alimentation	230 V (+/- 10 %)
<b>Caractéristiques de capteur</b>	
Modèle	Détecteur de présence
Angle de détection [°]	180
<b>Caractéristiques de fonction</b>	
Quantité de canaux	1
<b>Caractéristiques de fonction [Sortie]</b>	
Fonction à impulsion	oui
Puissance de commutation max.	2 W (cos $\phi$ =1)
Sortie de commande	Triac Remote
<b>Déclarations</b>	
Température de service [°C]	-25 °C - +55 °C
Sans halogène	oui
Indice de protection [IP]	20
Classe de protection	II

# Schémas

## Fonctionnement Master-Slave

