



## PD2 S 360 UP BA KNX/B

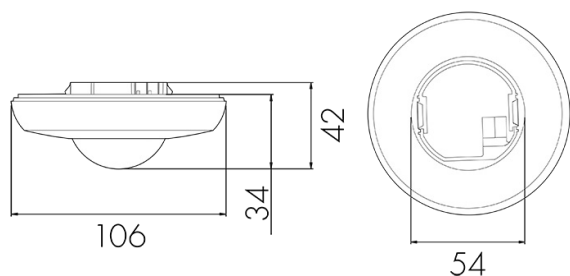
Détecteur de présence KNX, marron  
No E: 535 965 928

plus disponible

### Description du produit

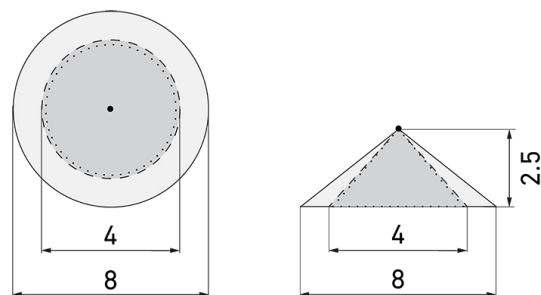
- Pour montage au plafond encastré avec zone à 360° pour la détection fiable des mouvements
- Convient aux boîtiers d'admission Gr. I
- Avec caches clipsables
- Mesure de la lumière mixte au moyen d'un capteur de lumière interne
- Les LEDs d'état peuvent être activées / désactivées
- Comportement sur le retour de tension du bus définissable au choix
- Paramètres ex ETS 4 pour l'intégration dans les systèmes KNX
- Détecteur de présence KNX avec coupleur bus KNX intégré
- 1x éclairage (pour la commutation), 1x bloc CVC (indépendant)
- Mode automatique

## 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	Encastré (UP)
Adapté à un montage au plafond	oui
Hauteur de montage recommandée [m]	2.5
Hauteur de montage max. [m]	10
Type de raccordement	Borne enfichable
Matériel et type de construction	
Hauteur [mm]	42
Diamètre [mm]	106
Profondeur d'encastrement [mm]	8
Matériel	Plastique
Qualité de matériel	Polycarbonate
Indice de protection [IP]	20
Température de service [°C]	-25 °C - +55 °C
Résistance aux chocs [IK]	IK05
Classe de protection	III
Marque de test	CE
Sans halogène	oui
Résistant aux UV	PC résistant aux UV

Couleur	Brun
Code couleur (similaire)	NCS S 7010Y30R
<b>Caractéristiques électronique</b>	
Tension d'alimentation	KNX, 24 V
Type de tension	DC
Courant absorbé [mA]	12
<b>Caractéristiques de capteur</b>	
Portée pour le passage latéral (mouvement tangentiel) [m]	8
Portée pour l'approche vers la lentille (mouvement radial) [m]	4
Portée pour personnes assises (présence) [m]	4
Angle de détection [°]	360
Portée pour le passage latéral (mouvement tangentiel), hauteur 5 m [m]	20
Portée pour l'approche vers la lentille (mouvement radial), hauteur 5 m [m]	10
Portée pour personnes assises (présence), hauteur 5 m [m]	6
Nombre de capteurs PIR	1
Nombre de détecteurs de luminosité	1
Sensibilité lumineuse réglable	oui
<b>Caractéristiques de fonction</b>	
Modèle	Détecteur de présence
Quantité de canaux	2
Commande	KNX, KNX TP 256
<b>Physische Ausgänge</b>	
Nombre de zones de commutation	1
Sensibilité lumineuse [lx]	5 - 2000
<b>Ausgang [1]</b>	
Puissance de commutation max.	dépend de l'actionneur
Sortie de commande	Contact logiciel
Temporisation min.	1 s
Temporisation max.	23 h 59 min 59 s
Retard d'activation	0 s - 30 h
<b>Ausgang [2]</b>	
Puissance de commutation max.	dépend de l'actionneur
Sortie de commande	Contact software
Temporisation min.	1 s
Temporisation max.	23 h 59 min 59 s

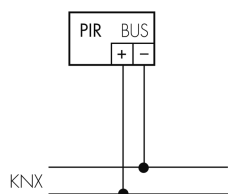
Retard d'activation 0 s - 30 h

Caractéristiques de fonction [Sortie]

CVC oui

## Schemi

### Fonctionnement normal



## Accessoires



### **BSK-PD/W**

Grille de protection pour détecteurs 360°, blanc

No E: 535 998 275

Prix brut TVA excl.: 31,00 CHF



### **Color RAL NCS**

Couleur spéciale mat ou brillant

No art.: 141522

Prix brut TVA excl.: 20,00 CHF



### **APG1 S/B** plus disponible

Boîtier AP détecteurs 360°, marron

No E: 535 999 198

Prix brut TVA excl.: 10,00 CHF