

PD2 S 360 NMU ST KNX

Détecteur de présence KNX

No E: 535 935 118

plus disponible



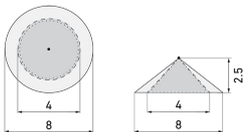
Description du produit

- 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
- Détecteur de présence KNX avec coupleur de BUS KNX intégré
- 1x lumière (pour régulation ou commutation), 1x sortie de appareil esclave, 3 blocs CVC distincts
- Mode CVC (1=confort, 2=veille, 3=économie, 4 protection contre le gel/chaleur)
- Mode semi-automatique intelligent, mode de régulation indépendant de l'occupation (interrupteur photoélectrique), mode automatique
- Adaptation individuelle de la sensibilité du capteur de mouvement
- Zone de détection peut être étendue grâce au mode maître-esclave
- Options d'optimisation étendues pour la mesure de la lumière
- La valeur mesurée de la lumière est communiquée au bus
- Adaptation de la courbe de variation
- Mesure de lumière mixte au moyen d'un capteur de lumière intérieur et extérieur
- PIN code
- Fonction de rodage pour lampes fluorescentes sélectionnable de 1h à 100h
- Le bouton de programmation (adresse physique) peut être actionné par télécommande
- Régulation/commutation de trois groupes d'éclairage via offset (possibilité d'influence externe)
- Opération manuelle via boutons poussoirs KNX externes possible
- Contrôle des fonctions (battement cardiaque, envoi cyclique)
- Courte présence, auto-ajustement de la temporisation, fonction de couloir
- Arrêt forcé
- Différentes fonctions de verrouillage

Page: 1 sur 5

- Différentes fonctions de verrouillage
- Soft start
- Fonction arrêt central intelligent
- Appel de scènes d'éclairage
- Les LEDs d'état peuvent être activées / désactivées
- Comportement sur le retour de tension du bus définissable au choix
- Pause de sécurité variable après avoir éteint les lumières
- Paramètres ex ETS 4 pour l'intégration dans les systèmes KNX

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]	2.5
Hauteur de montage max. [m]	10
Hauteur de montage min. [m]	2.5
Catégorie de montage	Système modulaire

Matériel et type de construction

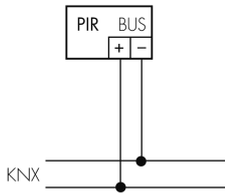
Couleur	n/a
---------	-----

Caractéristiques électronique

Type de raccordement	Borne enfichable
Type de tension	DC
Tension d'alimentation	KNX, 24 V
Courant absorbé [mA]	12
Caractéristiques de capteur	
Sensibilité réglable	oui
Modèle	Détecteur de présence
Angle de détection [°]	360
Caractéristiques de fonction	
Quantité de canaux	4
Télécommandable (IR)	IR-RC (Feuille de programmation IR-PD KNX)
Commande	KNX, KNX TP 256
Caractéristiques de fonction [Sortie]	
Sensibilité lumineuse [lx]	5 - 2000
Retard d'activation	0 s - 30 h
Semi-automatique	oui
Temporisation max.	23 h 59 min 59 s
Puissance de commutation max.	dépend de l'actionneur
Temporisation min.	1 s
Éclairage de nuit	oui (luminosité réglable)
Éclairage d'orientation	oui (minuterie/luminosité réglable)
Sortie de commande	Contact logiciel
Caractéristiques de fonction [Entrée]	
Contact d'entrée pour bouton poussoir	oui (par canal)
Caractéristiques de fonction [Entrée 2]	
Contact d'entrée pour slave	oui
Déclarations	
Température de service [°C]	-25 °C - +55 °C
Sans halogène	oui
Indice de protection [IP]	20
Classe de protection	III

Schemi

Fonctionnement normal



Accessoires



IR-RC

Télécommande IR
No E: 535 949 005
Prix brut TVA excl.: 30,00 CHF



BSK-PD/W

Grille de protection pour détecteurs 360°, blanc
No E: 535 998 275
Prix brut TVA excl.: 31,00 CHF



APG1 S/W

Boîtier AP détecteurs 360°, blanc
No E: 535 999 108
Prix brut TVA excl.: 10,00 CHF



APG1 S/B

Boîtier AP détecteurs 360°, marron
No E: 535 999 198
Prix brut TVA excl.: 10,00 CHF



APG1 S/BE

Boîtier AP détecteurs 360°, beige
No E: 535 999 188
Prix brut TVA excl.: 10,00 CHF



APG1 S/DG

Boîtier AP détecteurs 360°, gris foncé
No E: 535 999 148
Prix brut TVA excl.: 10,00 CHF



APG1 S/HG

Boîtier AP détecteurs 360°, gris clair
No E: 535 999 138
Prix brut TVA excl.: 10,00 CHF



APG1 S/S

Boîtier AP détecteurs 360°, noir
No E: 535 999 158
Prix brut TVA excl.: 10,00 CHF



APG1 S/SI

Boîtier AP détecteurs 360°, argent
No E: 535 999 178
Prix brut TVA excl.: 10,00 CHF



CS1 S UP/W

Couvercle de couleur pour détecteurs 360° UP KNC, blanc
No E: 535 999 408
Prix brut TVA excl.: 5,00 CHF



CS1 S UP/B

Couvercle de couleur pour détecteurs
360° UP KNX, marron
No E: 535 999 498
Prix brut TVA excl.: 5,00 CHF



CS1 S UP/DG

Couvercle de couleur pour détecteurs
360° UP KNX, gris foncé
No E: 535 999 448
Prix brut TVA excl.: 5,00 CHF



CS1 S UP/S

Couvercle de couleur pour détecteurs
360° UP KNX, noir
No E: 535 999 458
Prix brut TVA excl.: 5,00 CHF



BLE-IR-Adapter

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



CS1 S UP/BE

Couvercle de couleur pour détecteurs
360° UP KNX, beige
No E: 535 999 488
Prix brut TVA excl.: 5,00 CHF



CS1 S UP/HG

Couvercle de couleur pour détecteurs
360° UP KNX, gris clair
No E: 535 999 438
Prix brut TVA excl.: 5,00 CHF



CS1 S UP/SI

Couvercle de couleur pour détecteurs
360° UP KNX, argent
No E: 535 999 478
Prix brut TVA excl.: 5,00 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