



TX510



### Détecteur de présence KNX360° semi-encastré ou saillie KNX

#### Caractéristiques techniques

##### Dimensions

Hauteur de montage	4 - 4 m
Hauteur de montage recommandée	2,5 - 3,5 m

##### Réglages

Modes de configuration supportés	ETS easy
Min. temporisation	30 s

##### Fonctions

Max. temporisation	60 min
--------------------	--------

##### Connectivité

Système bus radio-KNX	No
-----------------------	----

##### Tension

Tension de service par bus	21 - 32 V
----------------------------	-----------

##### Éléments fournis

Raccordement bus incl.	Oui
------------------------	-----

##### Courant électrique

Courant absorbé bus (transfert de données)	12 mA
--	-------

##### Détection

Angle de détection	360 - 360
angle de détection horizontal	360 - 360

##### Conditions d'utilisation

Température de service	0 - 45 °C
------------------------	-----------

##### Matières

Matière	Acrylonitrile butadiène styrène (ABS) Polycarbonate (PC)
---------	---

##### Textes

Function	Fonctions de commutation, de variation, de commande de store, de transmission de valeurs, de commande forcée, de scène, de chauffage et de minuterie, mode 2 canaux
Mode d'installation	Pour montage au plafond dans une boîte d'encastrement de 60 en saillie ou encastré

##### Durabilité

Conformité REACH	Oui
Conforme à la directive RoHS	Oui