



TX510



Détecteur de présence KNX360° semi-encastré ou saillie KNX

Caractéristiques techniques

Dimensions

Hauteur d'installation	4 - 4 m
Hauteur de montage recommandée	2,5 - 3,5 m

Réglages

Modes de configuration supportés	ETS easy
Temporisation minimal	30 s

Fonctions

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

Connectivité

Avec système bus radio-KNX	Non
----------------------------	-----

Tension

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

Eléments fournis

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

Courant électrique

Consommation de courant 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
------------------------	-----------

Matière

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

Textes

Fonction	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 en plafond en boîte d'encastrement ou pour cloison creuse de 60

Durabilité

REACH-sans SVHC	Oui
Conforme à la directive RoHS	Oui