



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
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
----------------------------	-----------

Éléments 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

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

Textes

Fonction	Fonctions de commutation, fonctions de gradation, fonctions de commande de stores, fonctions de transmission de valeurs, fonctions de commande forcée, fonctions de scène, fonctions de chauffage et fonctions de minuterie, mode 2 canaux
Mode de montage	Pour montage en plafond en boîte d'encastrement ou pour cloison creuse de 60

Durabilité

Conformité REACH	Oui
Conforme à la directive RoHS	Oui