



TCC510S



Détecteur de présence 360° KNX encastré plafond

Caractéristiques techniques

Dimensions

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

Réglages

Modes de configuration supportés	ET5 easy
Temporisation minimal	5 s

Fonctions

Max. temporisation	480 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)	10 mA
--	-------

Détection

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

Conditions d'utilisation

Température de service	-10 - 45 °C
------------------------	-------------

Matière

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

Textes

Fonction	Enchaînement de plusieurs détecteurs pour l'extension de la zone de détection
Mode d'installation	Avec ressorts pour intégration dans les faux-plafonds