



TXC518

Détecteur de mouvement KNX hall d'entrée 360° saillie à niveau de détection 8m

Caractéristiques techniques

Architecture

Système bus	KNX
Mode de fixation	en saillie

Fonctions

Max. temporisation	480 mn
--------------------	--------

Mesures

Méthode de détection	détecteur de mouvement
----------------------	------------------------

Détection

Angle de détection	360 °
Distance de détection frontale	7 m
Distance de détection latérale	11 m

Matières

Couleur RAL	RAL 9010 - Blanc pur
Matière	matière plastique
Type de traitement de surface	non traitée

Gestion des ampoules incandescentes

P max. avec lampes à incandescence	0 W
------------------------------------	-----

Installation, montage

Hauteur de montage maximum	8 m
----------------------------	-----

Configuration

Min. temporisation	5 s
--------------------	-----

Équipement

Entrée de poste secondaire	Non
Nombre de voies	5
Radio bidirectionnelle	Non
Angle de détection horizontal	360 °