



TYC120

Passerelle EnOcean / KNX radio, montage saillie

Caractéristiques techniques

Tension

Tension de service par bus	21 - 32 V
Type de tension d'alimentation	DC

Réglages

Modes de configuration supportés	ETS
----------------------------------	-----

Sécurité

Indice de protection IP	IP20
-------------------------	------

Fréquence

Fréquence d'émission/de réception radio	868,30 - 868,30 MHz
---	---------------------

Conditions d'utilisation

Température de service	-5 - 45 °C
------------------------	------------

Dimensions

Largeur	81 mm
Longueur	81 mm
Profondeur	25 mm

Textes

Chaque canal est configurable avec différentes fonctions, Fonctions de récepteur EnOcean pour la conversion en télégrammes KNX : entre autres commutation, variation, store, scène de lumière, contacts de fenêtre, valeurs de température, valeurs de luminosité, simulation de présence, appareils de commande des pièces
Function

Mode d'installation	Pour montage en saillie, Montage possible sur boîte d'encastrement
---------------------	--