



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**

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