



TAP digital 2 fils 7J

EK520

Architecture

Mode de fixation en saillie

Modèle

Différentiel statique <0,3°C

Intensité du courant

Courant assigné d'emploi en AC1 5 A

Mesures

Plage de réglage de la consigne 5 à 30 °C

Batterie

Nbre- type de piles pour l'alimentation 2 x 1,5V LR6

Dimensions

Profondeur produit installé 30 mm

Hauteur produit installé 138 mm

Longueur 97 mm

Largeur produit installé 30 mm

Installation, montage

Type de montage saillie

Connexion

Type de bornier 1 à 1,5 mm²

Configuration

Température de consigne confort 5 à 30 °C

Finesse de programmation 30 mn

Équipement

Nombre de pas de programmation	48
Type d'afficheur	LCD
Type d'horloge thermostat	digital
Nombre de consignes	4
Type de capteur	électronique

Utilisation

Cycle	journalier
-------	------------

Sécurité

Indice de protection IP	IP30
-------------------------	------

Conditions d'utilisation

Température de stockage	-25 à 70 °C
-------------------------	-------------

Identification

Classe Ecodesign	4
------------------	---