



TYD480

Afficheur gestionnaire d'énergie RT2012 mutualisé KNX ETS

Caractéristiques techniques

Architecture

Mode de fixation encastré, en saillie, semi-encastré

Principales caractéristiques électriques

Fréquence assignée 50/60

Dimensions

Longueur 91 mm

Largeur produit installé 23 mm

Puissance

Puissance consommée 10 W

Batterie

Temps de charge pour la réserve de marche en heure 2

Alimentation

Tension d'alimentation 30V DC

Installation, montage

Type de montage saillie

Connexion

Section de raccordement en câble rigide 0,5mm²

Configuration

Finesse de programmation 10 mn

Équipement

Réserve de marche 24 h

Sécurité

Code de protection IK contre les chocs mécaniques 04

Indice de protection IP IP30

Conditions d'utilisation

Précision de marche ± 1 s / 24h

Identification

meta_keyword tebis ; afficheur RT2012 ; afficheur complémentaire ;
afficheur rétroéclairé;