



TXA022

Horloge hebdomadaire EASY

Caractéristiques techniques

Modèle

Nombre de modules	2
-------------------	---

Tension

Tension de service par bus	21...32 V DC
Tension d'alimentation du système	30V DC via le bus

Intensité du courant

Consommation sur le bus	4 mA
-------------------------	------

Dimensions

Profondeur produit installé	97 mm
Hauteur produit installé	85 mm
Longueur	97 mm
Largeur produit installé	36 mm
Largeur	2 modules

Puissance

Puissance dissipée totale sous IN	0.3 W
Puissance dissipée avec câble	1 W

Batterie

Réserve de marche de pile au lithium [an(s)]	≈ 5
--	-----

Matières

Couleur RAL	RAL 7035 - Gris clair
-------------	-----------------------

Connexion

Section de conducteur (flexible)	1.5...10 mm ²
Section de conducteur (rigide)	1...6 mm ²
Coupleur de bus	avec coupleur de bus intégré
Type de raccordement	avec bornes à vis
Raccordement de bus	raccordement du bus sur la borne de raccordement KNX

Configuration

Nombre de pas de programmes	56
Modes de configuration supportés	system
Changement été / hiver	automatique
Finesse de programmation	1 mn

Type de programmeur	électronique
programme astro	Non
Éléments fournis	
Raccordement bus incl.	Oui
Équipement	
Nombre de sorties	2
Nombre de voies	2
Réserve de marche	pile au lithium
Avec programme vacance	Oui
Avec programme aléatoire	Oui
Utilisation	
Cycle	hebdomadaire
Caractéristique de différenciation 2 - Ventes	avec afficheur
Sécurité	
Indice de protection IP	IP20
Conditions d'utilisation	
Température de service	0...45 °C
Température de stockage/transport	-20...70 °C
Identification	
Gamme design principale	KNX