

TX460A

Contôleur d 'ambiance et régulateur KNX Blanc

Architecture

Systeme bus	EIB
Nombre de touches	4
Mode de fixation	semi-encasté

Fonctions

avec thermostat d 'ambiance	Non
avec fonction émetteur	Non
avec son de signalisation	Non

Modèle

Type d'émetteurs piloté	radiateur, plancher chauffant ; rafraîchissant, ventilo-convecteur, émetteurs muraux électriques, plancher chauffant électrique
Différentiel statique	0,5 < °C < 1

Connectivité

Systeme bus, bus radio	Non
Systeme de bus EIB/KNX	Non
Systeme bus radio-KNX	Non

Système bus LON	Non
Système bus Powernet	Non
Tension	
Tension d'alimentation du système	30V DC via le bus
Intensité du courant	
Nombre de circuits d'entrée	4
Dimensions	
Dimensions (LLxllxhh)	BAU : 70.7 x 70.7 x 21.1mm BOF : 80.5 x 80.5 x 15.4mm
Mesures	
Température de consigne réduit	16°C
Ecran	
Ecran	avec rétroéclairage
Matières	
Couleur	blanc
Couleur RAL	RAL 9010 - Blanc pur
Transparent	Non
Configuration	
Température de consigne confort	10/30 °C
Equipement	
Avec éclairage	Non
Avec protection au démontage/antivol	Yes
Avec écran d'affichage	oui
Sécurité	
Indice de protection IP	IP20
Température de consigne protection antigel dérogation	8 °C
Conditions d'utilisation	
Température de stockage	-20/70 °C
Température	
Température de consigne Eco	19°C