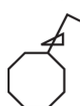




TYB691F



Module 1 sortie variation 200W encastré (non LED)

Caractéristiques techniques

Architecture

Mode de fixation encastré

Fonctions

Fonctionnement polyphasé pour fonctionnement monophasé

Fonction fonctions d'entrée binaire : commutation, variation, store et transmission de valeur

Démarrage progressif Démarrage progressif non agressif pour les lampes

Commandes & indicateurs

Voyant lumineux non

Principales caractéristiques électriques

Fréquence assignée 50/60

Dimensions

Dimensions (Ø x H) 53 x 28 mm

Largeur 0 modules

Hauteur 28 mm

Puissance

Puissance éclairage incandescent 50 / 210 W

Matières

Couleur gris clair

Gestion des ampoules incandescentes

P max. avec lampes à incandescence 210 W

Ampoules à incandescence et halogènes
 230 V 50...210 W

Connexion

Coupleur de bus avec coupleur de bus intégré

Raccordement de bus Raccordement de bus via un câble préconfectionné avec borne de raccordement de bus

Utilisation

Caractéristique de différenciation 3 - Ventes avec bornes à vis

Sécurité

Indice de protection IP IP20

Protection avec protection contre la surchauffe, les surcharges et les courts-circuits

