



Yokis - 5454052

MTV500E - Variateur sans fil neutre 500W (encastré)

Le MTV500E est un variateur encastré de 500W sans fil qui peut être intégré derrière un interrupteur existant pour faire varier la luminosité d'un circuit d'éclairage à l'aide d'un ou de plusieurs boutons-poussoirs. D'une puissance de 5 à 500W, ce variateur est compatible avec tous les types de lampes et présente plusieurs caractéristiques telles que l'arrêt progressif, la double mémoire et la protection électronique contre les courts-circuits et la surchauffe. Il peut être connecté à différents boutons-poussoirs en parallèle. Les dimensions sont 41 x 29 x 12,5 mm (hauteur x largeur x profondeur).

Code de l'article 5454052

GTIN 3760054540521

EC001094 - Variateur de lumière de système

ETIM bus

Marque Yokis

Classe de protection (IP) IP20

Couplage au bus inclus Oui

Fréquence (maximum) (MHz) 60





Fréquence (minimum) (MHz) 50

Modèle Actionneur de variateur

Nombre de sorties 2

Radio bidirectionnelle Oui

Système de bus radio Oui

Tension (maximum) (kV) 250

Tension (minimum) (kV) 230

Type de charge Universel

