



WXF062

Variateur rotatif Gallery

Caractéristiques techniques

Tension

Tension de service 230 - 230 V

Fréquence

Fréquence 50 - 50 Hz

Matière

Couleur Gris

Code RAL 7011

Matériau Polycarbonate (PC)
Thermoplastique

Dimensions

Hauteur 45 mm

Largeur 45 mm

Architecture

Type d'organe de commande Bouton poussoir/rotatif

Puissance

P max. avec lampes à incandescence 20 - 300 W

Éclairage

Puissance de lampe LED 70 W

Conditions d'utilisation

Température de service -5 - 45 °C

Raccordement

Section de raccordement en câble rigide 1.5 - 2.5 mm²

Section de raccordement en câble souple 1.5 mm²

Capacité

Nombre de modules 2

Textes

Principe de variation Coupure de phase montante ou descendante selon le type de charge, auto-apprentissage

Type de raccordement Avec bornes à vis

Fonctionnement & contrôle Pas d'interface Bluetooth

Équipement

Entrée de poste secondaire Oui

Durabilité

Conforme à la directive RoHS Oui