



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 mm ²
Section de raccordement en câble souple	1.5 mm ²

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
------------------------------	-----