



WH103005E

Insert: Variateur rotatif à coupure de phase descendante 20-500W

Caractéristiques techniques

Tension

Tension de service	230 - 230 V
--------------------	-------------

Fréquence

Fréquence	50 - 50 Hz
-----------	------------

Matière

Matière	Thermoplastique
---------	-----------------

Dimensions

Profondeur de montage	33 mm
Hauteur	59 mm
Largeur	59 mm
Profondeur	52 mm

Textes

Principe de variation	Coupure de phase descendante
Type de raccordement	Avec bornes à vis
Fonctionnement & contrôle	Pas d'interface Bluetooth

Equipement

Entrée de poste secondaire	Non
----------------------------	-----

Durabilité

Sans halogène	Oui
Conforme à la directive RoHS	Oui