



WH_103406E

Insert: Variateur rotatif universel à coupure de phase ascendante 20-250W

Caractéristiques techniques

Tension

Tension de service 230 - 230 V

Fréquence

Fréquence 50 - 50 Hz

Matière

Matière Thermoplastique

Dimensions

Hauteur 59 mm

Largeur 59 mm

Profondeur 52 mm

Textes

Principe de variation Coupure de phase montante

Type de raccordement Avec borne à vis

Fonctionnement & contrôle Pas d'interface Bluetooth

Equipement

Entrée de poste secondaire Non

Durabilité

Sans halogène Oui

Conforme à la directive RoHS Oui