



WH11430205C

basico ENC complet: Variat. rot. à coup. de phase desc./asc. 400W/LED 90W Noir

Caractéristiques techniques

Tension

Tension de service

230 - 230 V

Connectivité

Avec système bus radio-KNX

Non

Fréquence

Fréquence

50 - 60 Hz

Matière

Couleur

Noir

Code RAL

9005

Matière

Duroplast

Dimensions

Ø de la dimension de l'axe

4 mm

Profondeur de montage

21 mm

Hauteur

86 mm

Largeur

86 mm

Profondeur

46 mm

Architecture

Type d'organe de commande

Bouton poussoir/rotatif

Éclairage

Lampes LED réglables 230 V

3 - 90 W

Textes

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

Fusible Protégé contre les courts-circuits et les surcharges (fusible électronique)

Tension Vérification de la tension possible sans démontage

Mode de montage Pour fixation par vissage

Type de raccordement Avec bornes à vis

Entrée de poste auxiliaire Avec entrée de poste auxiliaire pour bouton-poussoir (NO) avec commande centralisée

Avec entrée auxiliaire pour variateur rotatif universel

Fonctionnement & contrôle Pas d'interface Bluetooth

Durabilité

Conforme à la directive RoHS

Oui