



EVN011



IP20



## Télévariateur universel 300W

### Caractéristiques techniques

#### Tension

Tension assignée d'emploi Ue 230 - 230 V

#### Fréquence

Fréquence 50 - 60 Hz

#### Matières

Couleur Gris

Code RAL 9001

Matière PVC

#### Dimensions

Hauteur 90 mm

Largeur 17,50 mm

Profondeur 65 mm

#### Architecture

Type d'organe de commande Bouton-poussoir simple

#### Puissance

Puissance absorbée (fonctionnement) 2,10 VA

Ampoules à incandescence et halogènes  
230 V 300 W

Lampe à incandescence de puissance 300 - 300 W

#### Éclairage

Lampes LED réglables 230 V 60 - 60 W

#### Conditions d'utilisation

Température de service -10 - 45 °C

#### Raccordement

Section de raccordement en câble rigide 1.5 - 6 mm<sup>2</sup>

Section de raccordement en câble souple 1.5 - 6 mm<sup>2</sup>

#### Capacité

Nombre de modules 1

#### Textes

Fusible Avec protection électronique contre les courts-circuits et les surcharges

Mode d'installation Pour un montage sur rail DIN

