

## Télévariateur unisersel 500W

## EVN002

## Architecture

Type de commande	bouton poussoir
Mode de fixation	rail DIN
Principales caractéristiques électriques	
Fréquence assignée	50/60 Hz
Tension assignée d'emploi Ue	230 V
Tension	
Tension de service	230 V~ +10%/-15%
Protection	
- avec protection électronique contre les courts-	circuits et les surcharges
Longueur	
Dist. max de la liaison avec les BP	50 m
Puissance	
Puissance éclairage halogène 230V	500 W
Transformateurs variables, conventionnels	500 VA
Puissance	500 VA
Puissance consommée	4,5 W
Puissance absorbée (fonctionnement)	4,5 W
Puissance absorbée (veille)	0,2 W
Puissance éclairage incandescent	500 W
Puissance dissipée totale sous IN	0,2 W
Transformateurs conventionnels	500 VA
Transformateurs électroniques	500 W
Porte, couvercle	
Couverture de surface	Other

nc crème

## Conditions d'utilisation

Température de service	-20 50 °C
Température de stockage	-20 à 50 ℃