



EV106



Téléviateur pilote 1-10 V

Caractéristiques techniques

Tension

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

Fréquence

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

Connectivité

Variation DALI	Non
----------------	-----

Puissance

Puissance absorbée (en fonctionnement)	3 VA
Puissance absorbée (veille)	1 W

Conditions d'utilisation

Température de service	-10 - 45 °C
------------------------	-------------

Dimensions

Hauteur	85 mm
Largeur	71 mm
Profondeur	65 mm

Raccordement

Section de raccordement en câble rigide	1.5 - 10 mm ²
Section de raccordement en câble souple	1 - 6 mm ²

Capacité

Nombre de modules	4
-------------------	---

Courant électrique

Courant de commande 1-10 V (esclave)	50 mA
--------------------------------------	-------

Matière

Couleur	Gris
---------	------

Textes

Type de raccordement	Avec bornes à vis
Mode d'installation	Pour un montage sur rail DIN
Raccordement	Raccordement pour poussoir éclairable (max. 5 mA) ou standard

Durabilité

Conforme à la directive RoHS	Oui
------------------------------	-----