

DML-004-002



Module d'extension 4 sorties télévariées compatible LED



Charges Lampes LED dimmables 230V: 3W à 150W *

Lampes à incandescence et halogènes 230V: 5W à 250W *

Ampoule à incandescence

Halogène BT (230V)

Halogène TBT (12V ou 24V) par le biais de transformateur électronique ou électromagnétique

* Les lampes non dimmables ne sont pas compatibles avec ce produit. Veuillez à toujours respecter la puissance maximale autorisée fonction du type de charge variable.

Tension d'alimentation 230V +/- 10%, fréquence 50Hz

Montage Rail DIN (encombrement 9 modules)

Commande 230V ou bus Domestia

Consommation propre Maximum 3W

Température max. du boîtier (°C) 90°C

Bornes de raccordement pour

alimentation et charge 2 x 1.5mm² ou 1 x 2.5mm²

Bornes de raccordement pour RS485 en entrées 2 x 1.5mm² ou 1 x 2.5mm²

Charge 3W - 500W par sortie

Protection Protection en cas de surcharge thermique et court-circuit

Boutons—poussoirs (mode stand alone) NO 230V~; 5mA (sans isolation galvanique)

Boutons-poussoirs (mode bus Domestia) NO

Température ambiante -10°C à +45°C

Distance maximum au dernier bouton-poussoir 50m en mode stand alone / 300m sur le bus Domestia

Poids 270 gr

Courbe de variation propre à la lampe Réglage individuel par sortie (commutateur)- leading ou trailing edge

Niveau de variation minimum Réglage individuel par sortie

Normes Voir page 2

Emballage Unité

