



Ref.: 8000-0009

QD-1DIMRC

Gradateur pour charges RC 300 W rail DIN

## Description

Gradateur pour charges résistives ou capacitives (gradateur de bord de fuite). Il est destiné à la gradation des lampes à incandescence ou halogènes et de la plupart des lampes LED gradables.

Le variateur est équipé d'une protection thermique.

Certaines lampes LED peuvent ne pas fonctionner correctement avec ce variateur, c'est pourquoi un essai initial est fortement conseillé.

Le variateur peut être contrôlé par 28 boutons différents.

#### **Accessoires**

Aucun

### Caractéristiques électriques

Alimentation: 230 V 50 Hz
Consommation: 0.5 W
Puissance maximale de charge: 300 W
Puissance minimale de charge: 7 W

#### Conformité

CE

IEC 60669-2-1

Directive basse tension 2014/35/EU

EMC directive 2014/30/EU

# **Dimensions**

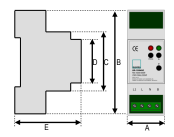
A = 35 mm (2 modules)

B = 90 mm

C = 62 mm

D = 46 mm

E = 58 mm





#### Schéma de connexion:

