



EH191



**Interrupteur horaire électromécanique 1 voie sur 24h + 7 jours avec réserve**

**Caractéristiques techniques**

**Equipement**

Nombre de canaux

1

**Fréquence**

Fréquence

50 - 50 Hz

**Puissance**

Puissance absorbée (fonctionnement)

0,50 VA

Ampoules à incandescence et halogènes 230 V

900 W

lampe à incandescence de puissance

900 - 900 W

**Fonctions**

Nombre de canaux de fonctions

1

**Raccordement**

Nombre de contacts

1

Section de raccordement en câble souple

1 - 4 mm<sup>2</sup>

Section de raccordement en câble rigide

1 - 4 mm<sup>2</sup>

**Conditions d'utilisation**

Température de service

-10 - 55 °C

**Capacité**

Nombre de modules

5

**Dimensions**

Hauteur

90 mm

Largeur

90 mm

Profondeur

60 mm

**Textes**

Type de commutation

Inverseur, comme NF ou NO

Mode d'installation

Pour un montage sur rail DIN

**Courant électrique**

Courant Max. (cos phi 0,6)

3 A

**Endurance**

Endurance électrique à charge nominale en AC1 en nombre de cycles

50000

**Textes**

Type de raccordement

Avec bornes à vis

**Puissance**

Pertes en puissance à pleine charge

1 W

**Réglages**

Cycles de programmation

Cycles de programmation : 24 heures + 7 jours