



EH110

 **IP20**

**Interrupteur horaire électromécanique 1 voie sur 24 heures sans 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

Pertes en puissance à pleine charge 1 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 - 45 °C

**Capacité**

Nombre de modules 3

**Dimensions**

Hauteur 90 mm

Largeur 65 mm

Profondeur 54 mm

**Textes**

Type de commutation Inverseur, comme NF ou NO

Mode d'installation Pour un montage sur rail DIN

Type de raccordement Avec bornes à vis

**Courant électrique**

Courant Max. (cos phi 0,6) 3 A

Courant de commutation 16 A

**Endurance**

Endurance électrique à charge nominale en  
AC1 en nombre de cycles

50000

**Tension**

---

Tension assignée d'emploi Ue

230 - 230 V