



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 de montage Pour un montage sur rail DIN

Type de raccordement Avec bornes à vis

#### Courant électrique

Courant Max. pour cos phi 0,6 3 A

Courant de commutation 16 A

#### Endurance

Endurance électrique à charge nominale en  
AC1 en nombre de cycles

50 000

**Tension**

---

Tension assignée d'emploi Ue

230 - 230 V