



EH711

□ IP20

Interrupteur horaire 72x72 électromécanique 1 voie sur 24 heures avec réserve

Caractéristiques techniques

Equipement

Nombre de canaux 1

Fréquence

Fréquence 50 - 60 Hz

Puissance

Puissance absorbée (fonctionnement) 0,50 VA

Ampoules à incandescence et halogènes
230 V 1000 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 - 6 mm²

Section de raccordement en câble rigide 1 - 4 mm²

Conditions d'utilisation

Température de service -10 - +45 °C

Dimensions

Hauteur 72 mm

Largeur 72 mm

Profondeur 48,50 mm

Textes

Type de commutation Inverseur

Mode d'installation Pour montage en saillie

Type de raccordement Avec bornes à vis

Endurance

Endurance électrique à charge nominale en
AC1 en nombre de cycles 50000

Tension

Tension assignée d'emploi Ue 196 - 253 V