



RIZON	10021
EHN111	

Interrupteur horaire électromécanique 1 voie sur 24 heures avec réserve

Caractéristiques techniques

Equipement	
Nombre de canaux	1
Fréquence	
Fréquence	50 - 60 Hz
Puissance	
Puissance absorbée (en fonctionnement)	0,50 W
Ampoules à incandescence et halogènes 230 V	1 100 W
P max. avec lampes à incandescence	900 - 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	0.5 - 6 mm²
Section de raccordement en câble rigide	0.5 - 6 mm ²
Conditions d'utilisation	
Température de service	-10 - +55 °C
Capacité	
Nombre de modules	3
Dimensions	
Hauteur	90 mm
Largeur	54 mm
Profondeur	60 mm
Textes	
Type de commutation	Inverseur

Courant Max. pour cos phi 0,6

Endurance

Mode de montage

Type de raccordement

Courant électrique

Pour un montage sur rail DIN

Avec bornes à vis

3 A

Endurance électrique à charge nominale en AC1 en nombre de cycles	50 000
Tension	
Tension assignée d'emploi Ue	230 - 240 V
Réglages	
Cycles de programmation	Cycles de programmation 24 heures
Finesse de programmation	15 min
Éclairage	
Puissance de lampe LED	180 W