



## EHN110

## Interrupteur horaire électromécanique 1 voie sur 24 heures sans réserve

## Caractéristiques techniques

_			
Co	nne	NIC	n
CU	IIIIe	XIU	111

Nombre de contacts	1
Section de raccordement en câble rigide	1 - 4 mm²
Section de raccordement en câble souple	1 - 4 mm²
Endurance	
Endurance électrique à charge nominale en AC1 en nombre de cycles	50 000
Equipement	
Nombre de canaux	1
Textes	
Mode de montage	Pour un montage sur rail DIN
Type de commutation	Inverseur, comme NF ou NO
Type de raccordement	Avec bornes à vis
Capacité	
Nombre de modules	3
Dimensions	
Hauteur	90 mm
Largeur	60 mm
Profondeur	54 mm
Fonctions	
Nombre de canaux de fonctions	1
Courant Electrique	
Courant Max. pour cos phi 0,6	3 A
Conditions d'utilisation	
Température de service	-10 °C
Puissance	
Ampoules à incandescence et halogènes	
230 V	900 W
Puissance absorbée (fonctionnement)	0,50 VA
Fréquence	
Fréquence	50-50 Hz