



EHN171

Interrupteur horaire électromécanique 1 voie sur 7 jours avec réserve

Caractéristiques techniques

Connexion

Nombre de contacts	1
Section de raccordement en câble rigide	1 - 4 mm ²
Section de raccordement en câble souple	1 - 4 mm ²

Endurance

Endurance électrique à charge nominale en AC1 en nombre de cycles	50 000
---	--------

Équipement

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	54 mm
Profondeur	60 mm

Fonctions

Nombre de canaux de fonctions	1
-------------------------------	---

Courant électrique

Courant Max. pour cos phi 0,6	4 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	50-60 Hz
-----------	----------