



Inter horaire 72X72 1 voie 24h 6-24V

EH710A

**Architecture**

Mode de fixation en saillie

**Principales caractéristiques électriques**

Fréquence assignée 50/60 Hz  
Tension assignée d'emploi Ue 6/24 V

**Dimensions**

Profondeur produit installé 45 mm  
Hauteur produit installé 72 mm  
Largeur produit installé 72 mm  
Dimensions (LLxllxhh) 72 x 72 x 48,5

**Gestion des ampoules incandescentes**

P max. avec lampes à incandescence 1000 W

**Connexion**

Type de connexion cage à vis  
Type de contact 1 inverseur libre de potentiel  
- avec bornes à vis

**Configuration**

Changement été / hiver manuel  
Finesse de programmation 10 mn  
Cycle de programmation 24 H  
Type de programmeur analogique

**Equipement**

Nombre de voies 1  
Réserve de marche sans

**Utilisation**

---

Cycle	journalier
-------	------------

---

**Sécurité**

---

Indice de protection IP	IP30
-------------------------	------

---

**Conditions d'utilisation**

---

Précision de marche	1
---------------------	---

---