

# EH710A

Interrupteur horaire 72x72 électromécanique 1 voie sur 24h 6-24V sans réserve



- Architecture
  - Mode de fixation en saillie
- Principales caractéristiques électriques
  - Fréquence assignée 50/60 Hz
- Dimensions
  - Profondeur produit installé 45 mm
  - Hauteur produit installé 72 mm
  - Dimensions (LLxllxhh) 72 x 72 x 48,5
  - Largeur produit installé 72 mm
- 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
  - Type de raccordement avec bornes à vis
- Configuration
  - Changement été / hiver

- manuel
- Finesse de programmation  
10 mn
- Type de programmeur  
analogique
- Cycle de programmation  
24 H
- 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