

## EG403E

Interrupteur horaire électronique 4 voies sur 7 jours, version évoluée



Caractéristiques	Valeur
Changement été / hiver	automatique
Cycle	hebdomadaire
Finesse de programmation	1 mn
Fréquence assignée	50/60 Hz
Hauteur produit installé	90 mm
Indice de protection IP	20
Largeur produit installé	71 mm
Mode de fixation	rail DIN
Nombre de modules	4
Nombre de pas de programmation	300
Pouvoir de coupure	AC1
Précision de marche	+ 0,2 s / 24h
Profondeur produit installé	69 mm
Programme Vacances	1
Puissance consommée	2 VA
Puissance Max. avec lampes à incandescence	1500 W
Radiopiloté	1
Réserve de marche	illimitée (pile)
Section de raccordement en câble rigide	0,75 / 2,5mm <sup>2</sup>
Section de raccordement en câble souple	0,75 / 2,5mm <sup>2</sup>
Température de fonctionnement	-10 à 50 °C
Température de stockage	-20 à 70 °C
Tension d'alimentation	230V +10 / -15%
Type de connexion	cage sans vis
Type de contact	2 INV + 2F
Type de montage	rail DIN
Type de programmeur	électronique à programmation par clé