

EG170

Interrupteur horaire électronique 1 voie sur 7 jours 3M



More Information

Puissance consommée	1 VA
Finesse de programmation	1 mn
Fréquence assignée	50;60 Hz
Radiopiloté	Non
Avec programme vacance	Non
Indice de protection IP	IP20
Largeur produit installé	53 mm
Mode de fixation	rail DIN
Nombre de contacts	1
Nombre de modules	3
Nombre de voies	1
P max. avec lampes à incandescence	1000 W
Précision de marche	± 1 s ; 24h
Puissance dissipée totale sous IN	2 W
Puissance dissipée par la commande	0.5 W
Réserve de marche	cumul de 3 ans de coupure secteur

Section de raccordement en câble rigide	0,5 ; 4mm ²
Section de raccordement en câble souple	0,5 ; 2,5mm ²
Température de fonctionnement	-10/50 °C
Température de stockage	-10/50 °C
Tension d'alimentation	230V AC
Pouvoir de coupure	16A 250V AC1
Cycle	hebdomadaire
Cycle de programmation	1x7J
Type de programmateur	électronique
Type de connexion	cage à vis
Type de contact	1 inverseur
Tension assignée d'emploi Ue	230 V
Unité	PCE
EAN	3250612271702
Statut des ventes	5F