



ECLAIRMAG

MINUTERIE SIMPLE TEMPORISATION

Nos produits > Distribution énergie - Protection habitat et tertiaire > Automatisme de tableau > Interrupteur horaire - Minuterie > MINUTERIE SIMPLE TEMPORISATION

<https://eclairmag.fr/hager-minuterie-simple-temporisation-100477373.html>

Description courte

Marque : HAGER

Fabricant : HAGER

Référence : HAGEMN001

Minuterie simple temporisation



Description

Minuterie simple temporisation

Informations complémentaires

Quantité d'unité Prix	0,000000	
Marque	HAGER	
Ean13	3250612339969	
Référence fabricant	EMN001	
Caractéristiques produit	Mode de fixation	rail DIN
	Tension assignée d'emploi Ue	230 V
	Fréquence assignée	50/60 Hz
	Tension circuit de commande en CA	230 V
	Courant assigné d'emploi en AC1	16 A
	Intensité de repos	100 mA
	Puissance max. avec tubes fluo non compensés	3600 VA
	Puissance consommée	1 VA
	Puissance dissipée totale sous IN	2 W
	Puissance dissipée par la commande	0,25 W
	Tension d'alimentation	230 V
	Profondeur produit installé	64 mm
	Longueur	64 mm
	Largeur produit installé	17,5 mm
	Largeur	1 modules
	Lampes fluorescentes	max. 3600 VA
	Puissance Max. avec tubes fluo compensés parallèle	1000 VA
	à compensation parallèle	1000 VA
	Ampoules à incandescence et halogènes 230 V	max. 2300 W
	P max. avec lampes à incandescence	2300 W
	Type de montage	rail DIN
	Section de raccordement en câble souple	1 / 6mm ²
	Section de raccordement en câble rigide	1,5 / 10mm ²
	Section de conducteur (flexible)	1 ... 6 mm ²
	Section de conducteur (rigide)	1,5 ... 10 mm ²
	Type de connexion	cage à vis
	Type de bornier	3 et 4 fils
	Nombre de contacts	1
	Type de contact	1F
	Plage de temporisation	30s, 10min
	Durée de commutation, réglable	30 s ... 10 mn
	Facteur de marche	100 %
	Indice de protection IP	IP20
	Température de service	10 ... 55 °C
	Température de stockage	20 à 60 °C
	mode de pose	rail DIN
	fonction	électronique
	profondeur d'encastrement (mm)	64
	retardement du déclenchement (min)	10
	largeur en nombre de modules	1
	tension de commande 1 (V)	230
	tension de commande 2 (V)	230
	type de tension de commande 1	AC
	type de tension de commande 2	AC
	fréquence de tension de commande 1 (Hz)	60
	fréquence de tension de commande 2 (Hz)	60
	type de commutation	circuit 3 et 4 conducteurs
réarmement	réarmable	
type de tension d'alimentation	AC	
tension d'alimentation (V)	230	
courant de commutation max. (cos phi = 0,6) (A)	16	
charge max. de lampe à incandescence (W)	2300	
charge max. de lampe fluorescente (VA)	3600	
charge max. de lampe fluorescente (circuit Duo) (VA)	1000	
charge max. de lampe fluorescente (compensée en parallèle) (VA)	1000	
courant de commutation assigné (A)	16	
contact à poussoir courant de lampe à effluves (mA)	100	
nombre de contacts en tant que contacts à fermeture	1	
QC Unité	1	
QCT	PF	
QC Boite	6	
QC Carton	144	
Ean13	3250612339969	
Fournisseur	HAGER	
Référence Odelec-Nollet	054000323	



