

AUSCHITZKY

HAG EPS450B TELERUPTEUR MIN 1F 2

Nos Marques > Hager > HABITAT > AUTOMATISME HABITAT > TELERUPTEURS > HAG EPS450B TELERUPTEUR MIN 1F 2

<https://auschwitzky.fr/hager-telerupteur-electronique-minuterie-1f-230v-sanvis-100473664.html>

Description courte

Marque :

Fabricant : HAGER

Référence :HAGEPS450B

HAG EPS450B TELERUPTEUR MIN 1F 2



Description

 **hager**

Caractéristiques produit

Télerupteur électronique minuterie 1F 230V SanVis

[Documentation](#)

Informations complémentaires

Quantité d'unité Prix	0.000000	
Unité produit	pièce	
Ean13	3250612364268	
Référence fabricant	EPS450B	
Caractéristiques produit	Tension assignée d'emploi Ue	230 V
	Fréquence (Hz)	50/60
	Tension de commande	8/12/24/230 V AC
	Tension circuit de commande en CA	8/12/24/230 V
	Tension de service	230 V~ +10%/-15%
	Intensité de repos	100 mA
	Calibre	16 A
	Puissance max. avec tubes fluo non compensés	1000 VA
	Consommation à l'appel	5 VA
	Puissance dissipée totale sous IN	1,2 W
	Profondeur produit installé	60 mm
	Hauteur produit installé	85 mm
	Largeur produit installé	18 mm
	Largeur	1 modules
	Lampes fluorescentes	max. 1200 VA
	charge max. de lampe fluorescente	1000 VA
	Puissance Max. avec tubes fluo compensés parallèle à compensation parallèle	300 VA
	Ampoules à incandescence et halogènes 230 V	max. 1500 W
	P max. avec lampes à incandescence	1500 W
	Section de raccordement en câble souple	1,5 / 2,5mm ²
	Section de raccordement en câble rigide	1,5 / 2,5mm ²
	Section de conducteur (flexible)	1,5 ... 2,5 mm ²
	Section de conducteur (rigide)	1,5 ... 2,5 mm ²
	Type de connexion	cage sans vis
	Nombre de contacts	1
	Type de contact	1F
	Plage de temporisation	5min, 1h
	Durée de commutation, réglable	5 ... 60 mn
	Type de télérupteur	électronique
	Commande manuelle	Oui
	Durée d'impulsion	50 ms
	Température de service	20 ... 60 °C
	Température de stockage	10 à 50 °C
	Appareil de la famille	EP
	Mode de pose	rail DIN
	fonction	commutateur électronique
	profondeur d'encastrement (mm)	60
	largeur en nombre de modules	18
	tension de commande 1 (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 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)	1500
	charge max. de lampe fluorescente (VA)	1000
	charge max. de lampe fluorescente (circuit Duo) (VA)	600
	charge max. de lampe fluorescente (compensée en parallèle) (VA)	300
	courant de commutation assigné (A)	16
	nombre de contacts en tant que contacts à fermeture	1
QC Boite	1	
QC Carton	108	
QCT	PF	
	Document(s)	
	• Fiche	
	• Fiche	
Ean13	3250612364268	
Code Auschitzky	2361459	
Fournisseur	HAGER	

Images du produit

