

AUSCHITZKY

HAG EPN528 TELERUPTEUR 2O+2F 24V

Nos Marques > Hager > HABITAT > AUTOMATISME HABITAT > TELERUPTEURS > HAG EPN528 TELERUPTEUR 2O+2F 24V

<https://auschwitzky.fr/hager-telerupteur-2o-2f-24v-100477911.html>



Description courte

Marque :

Fabricant : HAGER

Référence :HAGEPN528

HAG EPN528 TELERUPTEUR 2O+2F 24V

Description



Caractéristiques produit

Télerupteur 2O+2F 24V

[Documentation](#)

Informations complémentaires

Quantité d'unité Prix	0.000000	
Unité produit	pièce	
Ean13	3250612369461	
Référence fabricant	EPN528	
Caractéristiques produit	Tension assignée d'emploi Ue	250/400 V
	Fréquence (Hz)	50/60
	Tension assignée d'isolement	400 V
	Tension circuit de commande en CC	12 V
	Tension circuit de commande en CA	24 V
	Intensité de repos	6 mA
	Calibre	16 A
	Consommation à l'appel	55 VA
	Puissance dissipée totale sous IN	2,4 W
	Valeur ohmique nominale de la bobine	6,4 Ω
	Endurance électrique à charge nominale en AC21 en nombre de cycles	150000
	Endurance mécanique nombre de manoeuvres	500000
	Profondeur produit installé	63 mm
	Hauteur produit installé	83 mm
	Largeur produit installé	35 mm
	Couple de serrage	1,6Nm
	Section de raccordement en câble souple	1 / 6mm ²
	Section de raccordement en câble rigide	1,5 / 10mm ²
	Type de connexion	cage à vis
	Nombre de contacts	2
	Type de contact	2O+2F
	Type de télerupteur	électromécanique
	Commande manuelle	Oui
	Durée d'impulsion	50 ms
	Directive européenne RoHS	conformité volontaire
	Directive européenne WEEE	concerné
	IP	IP20
	Température de stockage	40 à 80 °C
	Appareil de la famille	EP
	Mode de pose	rail DIN
	fonction	commutateur mécanique
	profondeur d'encastrement (mm)	63
	largeur en nombre de modules	35
	tension de commande 1 (V)	24
	tension de commande 2 (V)	12
	type de tension de commande 1	AC
	type de tension de commande 2	DC
	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)	400
	courant de commutation max. (cos phi = 0,6) (A)	16
	charge max. de lampe à incandescence (W)	1800
	charge max. de lampe fluorescente (VA)	800
	charge max. de lampe fluorescente (circuit Duo) (VA)	1600
	charge max. de lampe fluorescente (compensée en parallèle) (VA)	900
courant de commutation assigné (A)	16	
nombre de contacts en tant que contacts à ouverture	2	
nombre de contacts en tant que contacts à fermeture	2	
QC Boite	1	
QC Carton	60	
QCT	PF	
	Document(s)	
	• Fiche	
	• Fiche	
Ean13	3250612369461	
Code Auschitzky	2361454	
Fournisseur	HAGER	

Images du produit

