

AUSCHITZKY

HAG ETC225 CONTACT J/N 25A, 2F,

Nos Marques > Hager > HABITAT > AUTOMATISME HABITAT > CONTACTEURS JOUR > NUI > HAG ETC225 CONTACT J/N 25A, 2F,

<https://auschwitzky.fr/hager-contacteur-jour-nuit-25a-2f-230v-100474821.html>



Description courte

Marque :

Fabricant : HAGER

Référence : HAGETC225

HAG ETC225 CONTACT J/N 25A, 2F,

Description



Caractéristiques produit

Contacteur Jour-Nuit 25A, 2F, 230V

[Documentation](#)

Informations complémentaires

Quantité d'unité Prix	0.000000	
Ean13	3250612400768	
Référence fabricant	ETC225	
Caractéristiques produit	Type de commande	Jour Nuit
	Tension assignée d'emploi Ue	230 V
	Fréquence (Hz)	50
	Tension assignée d'isolement	250 V
	Tension circuit de commande en CA	230 V
	Tension assignée de tenue aux chocs	4 kV
	Courant assigné d'emploi en AC7 catégorie A	25 A
	Courant assigné d'emploi en AC7 catégorie B	8,5 A
	Courant thermique en air libre	25 A
	Consommation à l'appel	10,7 VA
	Consommation de maintien	2,9 VA
	Puissance d'emploi à 230V en AC7 en catégorie A	4,6 kW
	Puissance d'emploi à 230V en AC7 en catégorie B	880 W
	Puissance dissipée totale sous IN	5,9 W
	Puissance dissipée par contact	1,5 W
	Puissance dissipée par la commande	2,9 W
	Temps de réponse à l'ouverture	15 ms
	Temps de reponse à la fermeture	25 ms
	Endurance électrique en nombre de cycles	30000
	Endurance mécanique nombre de manoeuvres	100000
	Profondeur produit installé	64 mm
	Hauteur produit installé	83 mm
	Largeur produit installé	17,85 mm
	charge max. de lampe fluorescente	950 VA
	Puissance Max. avec tubes fluo compensés parallèle compensés duo	810 VA 1990 VA
	P max. avec lampes à incandescence	1900 W
	Couple de serrage	1,2Nm
	Section de raccordement en câble souple	1 / 6mm ²
	Section de raccordement en câble rigide	1 / 10 mm ²
	Section de raccordement en câble rigide pour la commande	1 à 10 mm ²
	Section de raccordement en câble souple pour la commande	1 à 6 mm ²
	Type de connexion	cage à vis
	Type de contact	2F
	Commande manuelle	Oui
	Accessoirable	oui
	commande sur place/manuelle	oui
	Directive européenne RoHS	conforme
	Directive européenne WEEE	concerné
	Température de stockage	40 à 80 °C
	Gamme	ETC
	profondeur d'encastrement (mm)	64
	tension de fonctionnement normale (V)	230
	catégorie d'utilisation	7
	charge max. de lampe à incandescence (W)	1900
	charge max. de lampe fluorescente (VA)	950
	charge max. de lampe fluorescente (circuit Duo) (VA)	1990
	charge max. de lampe fluorescente (compensée en parallèle) (VA)	810
	curseur pour commutation manuelle	OUI
	type de tension d'actionnement	AC
	type de tension de fonctionnement	AC
IP	IP2X	
courant de fonctionnement nominal (A)	25	
produits auxiliaires associables	OUI	
nombre de contacts en tant que contacts à fermeture	2	
tension d'actionnement assignée (V)	230	
QC Unité	1	
QC Boîte	12	
QC Carton	144	
QCT	PF	
	Document(s)	
	<ul style="list-style-type: none"> • Fiche • Pep • Fiche 	
Unité produit	pièce	
Ean13	3250612400768	
Fournisseur	HAGER	
Code Auschitzky	2361540	

Images du produit

