

AUSCHITZKY

Contacteur à commande manuelle 25A, 4F, 24V

Nos Marques > Hager > TERTIAIRE > AUTOMATISME TERTIAIR > CONTACT TERTIAIRES > Contacteur à commande manuelle 25A, 4F, 24V

<https://auschwitzky.fr/hager-contacteur-a-commande-manuelle-25a-4f-24v-100474969.html>

Description courte

Marque :

Fabricant : HAGER

Référence : HAGERD425

Contacteur à commande manuelle 25A, 4F, 24V



Description

Contacteur à commande manuelle 25A, 4F, 24V

Informations complémentaires

Quantité d'Unité Prix	0.000000	
Ean13	3250612400904	
Référence fabricant	ERD425	
Caractéristiques produit	Classe de protection	classe II
	Fréquence (Hz)	50
	Température de stockage	40 à 80 °C
	Section de raccordement en câble rigide	1 / 10 mm ²
	Section de raccordement en câble rigide pour la commande	1 à 10 mm ²
	Type de connexion	cage à vis
	Section de raccordement en câble souple pour la commande	1 à 6 mm ²
	Largeur produit installé	35,75 mm
	Section de raccordement en câble souple	1 / 6mm ²
	Directive européenne RoHS	conforme
	Directive européenne WEEE	concerné
	Puissance d'emploi à 400V en AC7 en catégorie A	13,8 kW
	Endurance mécanique nombre de manoeuvres	1000000
	compensées duo	1990 VA
	Type de commande	Relais
	Consommation de maintien	3,4 VA
	Puissance d'emploi à 230V en AC7 en catégorie A	4,6 kW
	Puissance d'emploi à 400V en AC7 en catégorie B	2,6 kW
	Valeur ohmique nominale de la bobine	29,6 Ω
	charge max. de lampe fluorescente	950 VA
	Puissance Max. avec tubes fluo compensés parallèle	810 VA
	P max. avec lampes à incandescence	1900 W
	Tension assignée d'emploi Ue	400 V
	Tension assignée d'isolement	440 V
	Courant assigné d'emploi en AC7 catégorie B	8,5 A
	Consommation à l'appel	21 VA
	Puissance d'emploi à 230V en AC7 en catégorie B	880 W
	Puissance dissipée totale sous IN	9,4 W
	Puissance dissipée par contact	1,5 W
	Puissance dissipée par la commande	3,4 W
	Temps de réponse à l'ouverture	15 ms
	Temps de réponse à la fermeture	25 ms
	Endurance électrique en nombre de cycles	30000
	Profondeur produit installé	60 mm
	Hauteur produit installé	83 mm
	Couple de serrage	1,2Nm
	Tension circuit de commande en CA	24 V
	Tension assignée de tenue aux chocs	4 kV
	Courant assigné d'emploi en AC7 catégorie A	25 A
	Courant thermique en air libre	25 A
	tension de fonctionnement normale (V)	400
	charge max. de lampe à incandescence (W)	1900
	charge max. de lampe fluorescente (circuit Duo) (VA)	1990
	QC Carton	60.0
	Nombre de pôles	4 P
	Commande manuelle	Oui
	Accessoirable	oui
	commande sur place/manuelle	oui
	charge max. de lampe fluorescente (VA)	950
	charge max. de lampe fluorescente (compensée en parallèle) (VA)	810
	curseur pour commutation manuelle	OUI
	produits auxiliaires associables	OUI
	tension d'actionnement assignée (V)	24
	QC Boite	1.0
	Type de contact	4F
	profondeur d'encastrement (mm)	60
	type de tension d'actionnement	AC
type de tension de fonctionnement	AC	
courant de fonctionnement nominal (A)	25	
QCT	PF	
Nombre de contacts	4	
catégorie d'utilisation	7	
nombre de contacts en tant que contacts à fermeture	4	
	Document(s)	
	<ul style="list-style-type: none"> • Fiche • Pep • Fiche 	
Gamme	ERD	
Unité produit	pièce	
Ean13	03250612400904	
Ip	IP2X	
Fournisseur	HAGER	
Code Auschitzky	2361482	

Images du produit

