



ODELEC-NOLLET

# COMMUT.MOTOR.AUTO 4X400A ENERG

Électricité > Distribution énergie - Protection habitat et tertiaire > Protection résidentiel  
et petit tertiaire > Interrupteur sectionneur > COMMUT.MOTOR.AUTO 4X400A ENERG

<https://odelec-nollet.fr/hager-commutateur-motorise-auto-4p-400a-energie-100477037.html>

## Description courte

---

Marque : HAGER

Fabricant : HAGER

Référence :HAGHIC440E

Commutateur motorisé automatique 4X400A gestion d'énergie



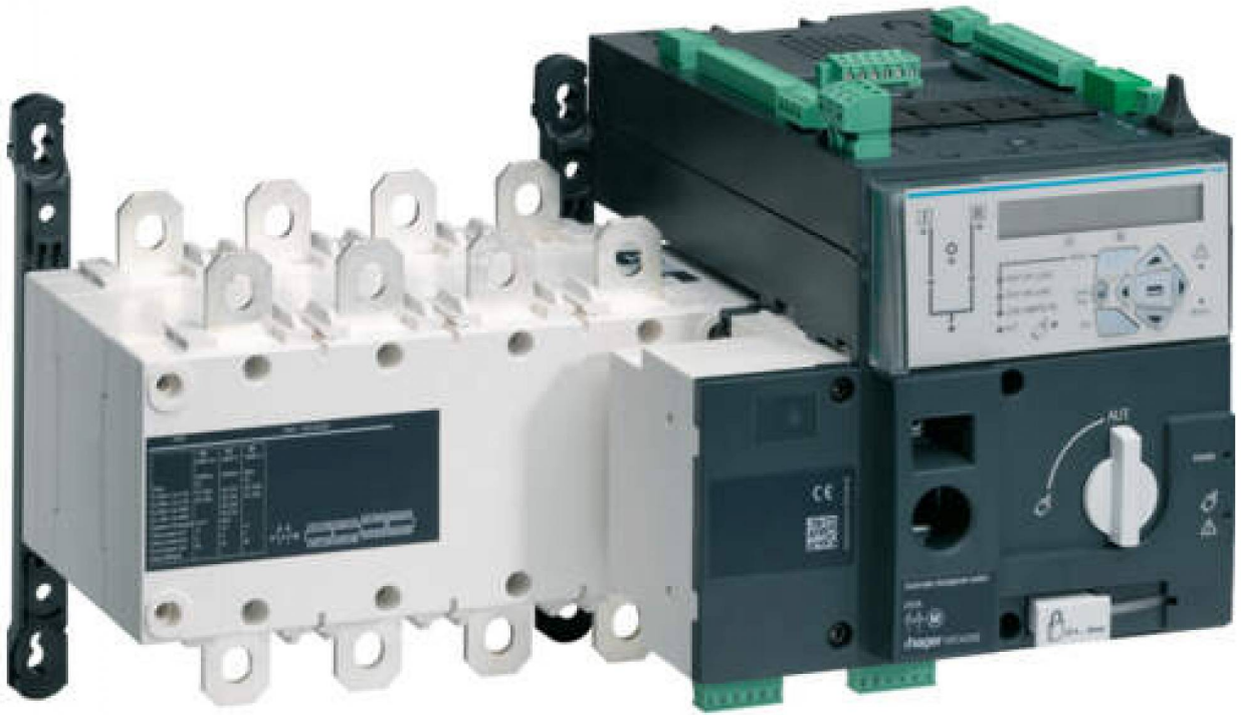
## Description

---

Commutateur motorisé automatique 4X400A gestion d'énergie

# Informations complémentaires

Quantité d'unité Prix	0.000000	
Marque	HAGER	
Ean13	3250613131807	
Référence fabricant	HIC440E	
Caractéristiques produit	Type de commande	NA
	Type de boîtier	Produit complet
	Type de pôles	4 P
	Fonction inverseur	oui
	Tension assignée d'emploi Ue	380/415 V
	Fréquence assignée	50/60 Hz
	Courant court-circuit avec fusible gl-gG	50 kA
	Courant assigné admissible courte durée Icw	8 kA
	Courant assigné admissible sous 1 seconde	8 kA
	Puissance d'emploi à 400V en AC1	263 kW
	Cadenassable	oui
	Type de connexion	plage de raccordement
	Nbre contact auxiliaire à fermeture	1
	Texte norme	IEC 60947-3, IEC 60947-6
	Directive européenne WEEE	concerné
	Indice de protection IP	IP00
	nombre de contacts auxiliaires à fermeture	1
	courant permanent nominal (Iu) (A)	400
	nombre de pôles	4
	tension de fonctionnement normale (V)	415
	intensité de court-circuit nominale conditionnelle Iq (kA)	50
	classe de protection (IP), face avant	IP00
	nombre d'interrupteurs	1
	verrouillable	OUI
	commande motorisée intégrée	OUI
	type de raccordement du circuit principal	serre-câble
	finition interrupteur général	OUI
	finition interrupteur de sécurité	OUI
	finition interrupteur de maintenance/réparation	OUI
	puissance de fonctionnement nominale, CA-23, 400 V (kW)	180
	courant nominal de courte durée admissible Icw (kA)	15
	convient pour montage au sol	OUI
	adapté à un montage en distributeur	OUI
tension de fonctionnement nominale max. Ue en CA (V)	415	
type de construction de l'appareil	technique d'encastrement fixe pour appareil encastré	
courant permanent nominal, CA-21, 400 V (A)	400	
puissance de commutation à 400 V (kW)	263	
finition de l'inverseur	OUI	
courant permanent nominal, CA-23, 400 V (A)	400	
QC Boite	1	
QCT	PF	
Ean13	3250613131807	
Fournisseur	HAGER	
Référence Odelec-Nollet	054006470	



## Images du produit

