

# HIC406A

Commutateur motorisé 4X63A 230-400V



## Architecture

Type de commande	NA
Type de boîtier	Produit complet
Nombre de pôles	4 P
Type de pôles	4 P

## Fonctions

Fonction inverseur	Oui
--------------------	-----

## Compatibilité

Compatible avec montage Rail DIN	Oui
----------------------------------	-----

## Commandes & indicateurs

Commande motorisée intégrée	Oui
-----------------------------	-----

## Principales caractéristiques électriques

Tension assignée d'emploi Ue	380 / 415 V
Fréquence assignée	50;60 Hz

---

Intensité du courant

Courant court-circuit avec fusible gI-gG 50 kA

---

Courant assigné admissible courte durée I<sub>cw</sub> 7 kA

---

Courant assigné admissible sous 0,3S 7 kA

---

Courant assigné admissible sous 1 seconde 4 kA

---

Puissance

Puissance d'emploi à 400V en AC1 41 kW

---

Puissance dissipée totale sous I<sub>N</sub> 3.6 W

---

Puissance dissipée par pôle à I<sub>n</sub> 1.2 W

---

Porte, couvercle

Cadenassable Oui

---

Connexion

Type de connexion cage à vis

---

Standards

Texte norme IEC 60947-3 ; IEC 60947-6

---

Directive européenne WEEE concerné

---

Sécurité

Indice de protection IP IP20

---