

# HIC408A

Commutateur motorisé 4P 80A 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  
Yes
- Compatibilité
  - Compatible avec montage Rail DIN  
Yes
- Commandes & indicateurs
  - Commande motorisée intégrée  
Yes
- Principales caractéristiques électriques
  - Tension assignée d'emploi  $U_e$   
380 / 415 V
  - Fréquence assignée  
50;60 Hz
- Intensité du courant
  - Courant court-circuit avec fusible gl-gG  
50 kA
  - Courant assigné admissible sous 1 seconde

- 4 kA
- Puissance
  - Puissance d'emploi à 400V en AC1  
52 kW
  - Puissance dissipée totale sous IN  
5.7 W
  - Puissance dissipée par pôle à In  
1.9 W
- Porte, couvercle
  - Cadenassable  
Yes
- Connexion
  - Type de connexion  
cage à vis
- Configuration
  - Verrouillage contre déclenchement  
Non
  - Verrouillage contre enclenchement  
Non
- Equipement
  - Nombre contact auxiliaire à ouverture  
0
  - Nombre contact auxiliaire à fermeture  
0
  - Nombre contact auxiliaire inverseur  
0
  - Commande motorisée optionnelle  
Non
  - Accessoriable  
Non
- Standards
  - Texte norme  
IEC 60947-3 ; IEC 60947-6
  - Directive européenne WEEE  
concerné
- Sécurité
  - Indice de protection IP  
IP20