



HIB463M

Commutateur motorisé 4P 1000A

Caractéristiques techniques

Tension

Tension assignée d'emploi Ue	380 - 415 V
------------------------------	-------------

Courant électrique

Courant assigné nominal	1000 A
Courant court-circuit avec fusible gl-gG	50 kA

Puissance

Puissance d'emploi à 400 V AC AC1	658000 W
-----------------------------------	----------

Architecture

Nombre de pôles	4
Type de boîtier	Produit complet

Compatibilité

Compatible avec montage Rail DIN	Non
Utilisable pour les tableaux de distribution	Oui

Installation, montage

Montage sur	Platine de fixation
-------------	---------------------