



HIB463M

Przełącznik zasilania z napędem silnikowym 2000A

Właściwości techniczne

Napięcie

Napięcie znamionowe łączeniowe Ue (AC)	380 - 415 V
----------------------------------------	-------------

Prąd elektryczny

Prąd znamionowy	2000 A
-----------------	--------

Moc

Znamionowa moc robocza przy 400 V AC AC1	1316000 W
------------------------------------------	-----------

Architektura

Liczba biegunów	4
-----------------	---

Typ konstrukcji urządzenia	Stacjonarny
----------------------------	-------------

Kompatybilność

Pasuje do szyn DIN	Nie
--------------------	-----

Nadaje się do szafy rozdzielczej	Tak
----------------------------------	-----

Instalacja, montaż

Sposób montażu	Płyta montażowa
----------------	-----------------