



HIB463M

Przełącznik zasilania z napędem silnikowym 1600A

Właściwości techniczne

Napięcie

Napięcie znamionowe łączeniowe U _e (AC)	380 - 415 V
--	-------------

Prąd elektryczny

Prąd znamionowy	1600 A
-----------------	--------

Znamionowy prąd zwarciový warunkowy I _{cc} z bezpiecznikami gI-gG	100 kA
--	--------

Moc

Znamionowa moc robocza przy 400 V AC AC1	1053000 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
----------------	-----------------