



HCE801H

Výk. vypínač 4-pól., velikost h1000, In=800 A

Technické vlastnosti

Elektrický proud

Jmenovitý proud	800 A
-----------------	-------

Architektura

Počet pólů	4
Řídící/ovládací prvek	Přepínač

Připojení

Průřez plného vodiče	2x 240 mm ²
Průřez flexibilního vodiče	2x 240 mm ²

Napětí

Jmenovité izolační napětí	800 V
Jmenovité impulzní výdržné napětí U _{imp}	8000 V

Spouštění

Doba odezvy při otevření	10 ms
--------------------------	-------

Frekvence

Frekvence	50 - 60 Hz
-----------	------------

Vybavení

Motorový pohon volitelný	Ano
--------------------------	-----

Funkce

Vypínací spoušť	Vypínač
-----------------	---------

Výkon

Ztrátový výkon na pól	49,60 W
Celkový ztrátový výkon při jmenovitém proudu	148,80 W
Jmenovitý provozní výkon při 400 V AC1	526000 W

Podmínky použití

Provozní teplota	-25 - 70 °C
------------------	-------------

Kryt, dveře

Blokovatelné	Ano
--------------	-----

Bezpečnost

Stupeň krytí IP	IP4X
-----------------	------

Udržitelnost

Bez REACh-SVHC	Ano
V souladu se směrnicí RoHS	Ano