



HIC425G

### Automatyczny przełącznik zasilania 4P 800A

#### Właściwości techniczne

##### Napięcie

Napięcie znamionowe łączeniowe U <sub>e</sub> (AC)	380 - 415 V
--	-------------

##### Prąd elektryczny

Prąd znamionowy	800 A
-----------------	-------

Znamionowy prąd zwarciový warunkowy I <sub>cc</sub> z bezpiecznikami gI-gG	50 kA
--	-------

##### Moc

Znamionowa moc robocza przy 400 V AC AC1	526000 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
----------------	-----------------