



HIC425G

## Automatyczny przełącznik zasilania 4P 250A

### Właściwości techniczne

#### Napięcie

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

#### Prąd elektryczny

Prąd znamionowy	250 A
Znamionowy prąd zwarciaowy warunkowy Icc z bezpiecznikami gI-gG	50 kA

#### Moc

Znamionowa moc robocza przy 400 V AC AC1	164000 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
----------------	-----------------

#### Zrównoważony rozwój

Zgodny z REACH – bez SVHC	Tak
---------------------------	-----