



HIC406A

## Automatyczny przełącznik zasilania 4P 63A

### Właściwości techniczne

#### Napięcie

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

#### Prąd elektryczny

Prąd znamionowy	63 A
Znamionowy prąd zwarciaowy warunkowy I <sub>cc</sub> z bezpiecznikami gI-gG	50 kA

#### Moc

Znamionowa moc robocza przy 400 V AC AC1	41000 W
--	---------

#### Architektura

Liczba biegunów	4
Typ konstrukcji urządzenia	Stacjonarny

#### Kompatybilność

Pasuje do szyn DIN	Tak
Nadaje się do szafy rozdzielczej	Tak

#### Instalacja, montaż

Sposób montażu	Szyna DIN Płyta montażowa
----------------	------------------------------

#### Zrównoważony rozwój

Zgodny z REACH – bez SVHC	Tak
Zgodność z RoHS	Tak