



HIC425E

**Automatyczny przełącznik zasilania z pomiarem i komunikacją 4P 1250A**

**Właściwości techniczne**

**Napięcie**

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

**Prąd elektryczny**

Prąd znamionowy	1250 A
-----------------	--------

Znamionowy prąd zwarciový warunkowy I <sub>cc</sub> z bezpiecznikami gI-gG	100 kA
--	--------

**Moc**

Znamionowa moc robocza przy 400 V AC AC1	822000 W
--	----------

**Architektura**

Liczba biegunów	4
-----------------	---

Typ konstrukcji urządzenia	Stacjonarny
----------------------------	-------------

**Kompatybilność**

Pasuje do szyn DIN	Tak
--------------------	-----

Nadaje się do szafy rozdzielczej	Tak
----------------------------------	-----