



HCA126H

**MCCB Rozłącznik mocy x160 4P 125A**

**Właściwości techniczne**

**Prąd elektryczny**

Prąd znamionowy	125 A
Znamionowy prąd krótkotrwały Icw IEC 60947	2 kA

**Architektura**

Liczba biegunów	4
Element sterujący/obsługowy	Przełącznik

**Rodzaj połączenia**

Przekrój poprzeczny przewodu sztywnego	4 - 95 mm <sup>2</sup>
Przekrój poprzeczny przewodu elastycznego	4 - 70 mm <sup>2</sup>

**Napięcie**

Napięcie znamionowe izolacji Ui	690 V
Znamionowe napięcie udarowe Uimp	8000 V

**Częstotliwość**

Częstotliwość	50 - 60 Hz
---------------	------------

**Funkcje**

Jednostka wyzwiania	Przełącznik
---------------------	-------------

**Zrównoważony rozwój**

Zgodny z REACh – bez SVHC	Tak
Zgodność z RoHS	Tak