



HHA161H

Výkon. jistič (x160), 25 kA, 4-pól., In=160 A

#### Technické vlastnosti

##### Elektrický proud

Jmenovitý proud	160 A
Jmenovitá mezní zkratová vypínací schopnost Icu při 400 V AC (IEC 60947-2)	25 kA
Jmenovitá mezní zkratová vypínací schopnost Icu při 240 V AC (IEC 60947-2)	35 kA
Jmenovitá mezní zkratová vypínací schopnost Icu při 690 V AC (IEC 60947-2)	4 kA

##### Architektura

Počet pólů	4
------------	---

##### Frekvence

Frekvence	50 - 60 Hz
-----------	------------

##### Napětí

Jmenovité impulzní výdržné napětí Uimp	8000 V
Jmenovité izolační napětí	690 V
Provozní napětí AC	220 - 415 V

##### Funkce

Vypínací spoušť	TM A/F
-----------------	--------

##### Výkon

Celkový ztrátový výkon při jmenovitém proudu	43,80 W
--	---------

##### Trvanlivost

Elektrická životnost v počtu cyklů	10000
Mechanická životnost v cyklech	20000

##### Bezpečnost

Stupeň krytí IP	IP4X
-----------------	------

##### Připojení

Průřez flexibilního vodiče	4 - 70 mm <sup>2</sup>
Průřez plného vodiče	4 - 95 mm <sup>2</sup>

##### Instalace, montáž

Jmenovitý utahovací moment	6 - 6 Nm
Montážní/připojovací poloha	Přední strana

##### Konektivita

Typ připojení	Šroubová svorka
---------------	-----------------

##### Nastavení

Nastavení knoflíku termální ochrany xIN	0,63 0,8 1
Rozsah nastavení spouštěče zkratu s krátkodobým zpožděním	0 - 0 A