



HCF991H

Interruptor h1600 4P 1600A

Características técnicas

Intensidade de corrente

Corrente nominal	1600 A
------------------	--------

Arquitetura

Número de polos	4
-----------------	---

Tipo de orgão de comando	Botão
--------------------------	-------

Ligações

Secção transversal de condutor rígido	3x 240 mm ²
---------------------------------------	------------------------

Secção transversal de condutor flexível	3x 240 mm ²
-----------------------------------------	------------------------

Tensão

Tensão nominal de isolamento Ui	800 V
---------------------------------	-------

Tensão nominal de resistência a impulsos Uimp	8000 V
-----------------------------------------------	--------

Disparo

Tempo de resposta ao abrir	10 ms
----------------------------	-------

Frequência

Frequência	50 - 60 Hz
------------	------------

Equipamento

Acionamento do motor opcional	Sim
-------------------------------	-----

Funções

Relé	Interruptor
------	-------------

Potência

Potência dissipada por polo	56,30 W
-----------------------------	---------

Potência total dissipada em IN	168,90 W
--------------------------------	----------

Potência operacional nominal inferior a 400 V AC AC1	1053000 W
------------------------------------------------------	-----------

Condições de utilização

Temperatura de funcionamento	-25 - 70 °C
------------------------------	-------------

Tampa, porta

Bloqueável	Sim
------------	-----

índice de proteção

Índice de proteção IP	IP4X
-----------------------	------