



HCE800H

**Interruptor h1000 3P 800A**

**Características técnicas**

**Intensidade de corrente**

Corrente nominal	800 A
------------------	-------

**Arquitetura**

Número de polos	3
Tipo de orgão de comando	Botão

**Ligações**

Secção transversal de condutor rígido	2x 240 mm <sup>2</sup>
Secção transversal de condutor flexível	2x 240 mm <sup>2</sup>

**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	49,60 W
Potência total dissipada em IN	148,80 W
Potência operacional nominal inferior a 400 V AC AC1	526000 W

**Condições de utilização**

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

**Tampa, porta**

Bloqueável	Sim
------------	-----

**índice de proteção**

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