



HCE970H

## Interruptor h1000 3P 1000A

### Características técnicas

#### Intensidade de corrente

Corrente nominal	1000 A
------------------	--------

#### Arquitetura

Número de polos	3
Tipo de órgão 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 U <sub>i</sub>	800 V
Tensão nominal de resistência a impulsos U <sub>imp</sub>	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	62 W
Potência total dissipada em IN	186 W
Potência operacional nominal inferior a 400 V AC AC1	658000 W

#### Condições de utilização

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

#### Tampa, porta

Bloqueável	Sim
------------	-----

#### Índice de proteção

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