



HCD401H

## Interruptor geral h630 4P 400A

### Características técnicas

#### Intensidade de corrente

Corrente nominal	400 A
------------------	-------

#### Arquitetura

Número de polos	4
Tipo de orgão de comando	Botão

#### Ligações

Secção transversal de condutor rígido	35 - 240 mm <sup>2</sup>
Secção transversal de condutor flexível	35 - 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	20,80 W
Potência total dissipada em IN	62,40 W
Potência operacional nominal inferior a 400 V AC AC1	263000 W

#### Condições de utilização

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

#### Tampa, porta

Bloqueável	Sim
------------	-----

#### Índice de proteção

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