



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 ²
Secção transversal de condutor flexível	35 - 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	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
-----------------------	------

Sustentabilidade

REACH - livre de SVHC	Sim
Conformidade RoHS	Sim