



HCD630H

Interruptor geral h630 3P 630A

Características técnicas

Intensidade de corrente

Corrente nominal	630 A
------------------	-------

Arquitetura

Número de polos	3
Tipo de órgão 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	50 W
Potência total dissipada em IN	150 W
Potência operacional nominal inferior a 400 V AC AC1	414000 W

Condições de utilização

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

Tampa, porta

Bloqueável	Sim
------------	-----

Índice de proteção

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