



HCD400H

Interruptor geral h630 3P 400A

Características técnicas

Tensão

Equipamento

Funções

Intensidade de corrente	
Corrente nominal	400 A

Arquitetura	
Número de polos	3
Tipo de orgão de comando	Botão
Ligações	
Secção transversal de condutor rígido	35 - 240 mm

Secção transversal de condutor rigido	35 - 240 mm²
Secção transversal de condutor flexível	35 - 240 mm²

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

Acionamento do motor opcional	Sim

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
ìndice de proteção	

IP4X