

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 mm²

Secção transversal de condutor flexível 2x 240 mm²

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 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