

HA460

Interruptor-seccionador 4P, 800A

Características técnicas

Corriente eléctrica

Corriente nominal asignada 800 A

Corriente asignada de corta duración admisible Icw IEC60947 26 kA

Arquitectura

Número de polos 4

Elemento de control/operación Maneta rotativa larga

Tipo de construcción del dispositivo Fijo

Cubierta, puerta

Bloqueable Sí

Seguridad

Índice de protección IP IP00

Conexión

Sección transversal de conductor rígido 2x 300 mm²

Tensión

Tensión asignada de aislamiento Ui 1000 V

Resistencia a picos de tensión asignada (Uimp) 12000 V

Potencia

Potencia disipada por polo en In 39,70 W

Potencia total disipada en condiciones de Intensidad nominal 199,10 W

Potencia asignada de empleo bajo 400 V CA AC1 526000 W

Controles e indicadores

Accionamiento motorizado integrado No

Condiciones de uso

Temperatura de funcionamiento -20 - 70 °C