



HA462

## Interruptor-seccionador 4P, 1250A

### Características técnicas

#### Corriente eléctrica

Corriente nominal asignada 1250 A

Corriente asignada de corta duración  
 admisible Icw IEC60947 50 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 4x 185 mm<sup>2</sup>

#### Tensión

Tensión asignada de aislamiento Ui 1000 V

Resistencia a picos de tensión asignada  
 (Uimp) 12000 V

#### Potencia

Potencia disipada por polo en In 85 W

Potencia total disipada en condiciones de  
 Intensidad nominal 255 W

Potencia asignada de empleo bajo 400 V CA  
 AC1 822000 W

#### Controles e indicadores

Accionamiento motorizado integrado No

#### Condiciones de uso

Temperatura de funcionamiento -20 - 70 °C