

HA358

Interruptor-seccionador 3P, 630A

Características técnicas

Corriente eléctrica

Corriente nominal asignada 630 A

Corriente asignada de corta duración admisible Icw IEC60947 13 kA

Arquitectura

Número de polos 3

Elemento de control/operación Maneta rotativa larga

Tipo de construcción del dispositivo Fijo

Dimensiones

Altura 260 mm

Anchura 230 mm

Profundidad 165 mm

Cubierta, puerta

Bloqueable Sí

Seguridad

Índice de protección IP IP00

Conexión

Sección transversal de conductor rígido 2x 300 mm²

Sección transversal de conductor flexible 185 mm²

Tensión

Tensión asignada de aislamiento Ui 1000 V

Resistencia a picos de tensión asignada (Uimp) 8000 V

Potencia

Potencia disipada por polo en In 30,90 W

Potencia total disipada en condiciones de Intensidad nominal 92,70 W

Potencia asignada de empleo bajo 400 V CA AC1 414000 W

Controles e indicadores

Accionamiento motorizado integrado No

Condiciones de uso

Temperatura de funcionamiento -20 - 70 °C