



HA351

Interruptor-seccionador 3P, 125A

Características técnicas

Corriente eléctrica

Corriente nominal asignada 125 A

Corriente asignada de corta duración admisible Icw IEC60947 7 kA

Arquitectura

Número de polos 3

Elemento de control/operación Maneta rotativa larga

Tipo de construcción del dispositivo Fijo

Dimensiones

Altura 135 mm

Anchura 140 mm

Profundidad 120 mm

Cubierta, puerta

Bloqueable Sí

Seguridad

Índice de protección IP IP00

Conexión

Sección transversal de conductor rígido 50 mm² max.

Sección transversal de conductor flexible 70 mm²

Tensión

Tensión asignada de aislamiento Ui 800 V

Resistencia a picos de tensión asignada (Uimp) 8000 V

Potencia

Potencia disipada por polo en In 1,80 W

Potencia total disipada en condiciones de Intensidad nominal 5,40 W

Potencia asignada de empleo bajo 400 V CA AC1 82000 W

Controles e indicadores

Accionamiento motorizado integrado No

Condiciones de uso

Temperatura de funcionamiento -20 - 70 °C