



HA352

## Interruptor-seccionador 3P, 160A

### Características técnicas

#### Corriente eléctrica

Corriente nominal asignada 160 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 95 mm<sup>2</sup>

Sección transversal de conductor flexible 95 mm<sup>2</sup>

#### Tensión

Tensión asignada de aislamiento Ui 800 V

Resistencia a picos de tensión asignada  
 (Uimp) 8000 V

#### Potencia

Potencia disipada por polo en In 3 W

Potencia total disipada en condiciones de  
 Intensidad nominal 9 W

Potencia asignada de empleo bajo 400 V CA  
 AC1 105000 W

#### Controles e indicadores

Accionamiento motorizado integrado No

#### Condiciones de uso

Temperatura de funcionamiento -20 - 70 °C