



HA307

Int. de maniobra mando rotativo 3P 160A

Características técnicas

Corriente eléctrica

Corriente nominal asignada 160 A

Conexión

Sección transversal de conductor rígido 95 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 3,30 W

Potencia total disipada en condiciones de Intensidad nominal 9,90 W

Potencia asignada de empleo bajo 400 V CA AC1 105000 W

Equipo

Accionamiento motorizado opcional No

Condiciones de uso

Temperatura de funcionamiento -20 - 70 °C

Cubierta, puerta

Bloqueable Sí

Seguridad

Índice de protección IP IP00

Arquitectura

Tipo de polo 3P

Elemento de control/operación Maneta rotativa corta