

HA306

Int. de maniobra mando rotativo 3P 125A

Características técnicas

Corriente eléctrica

Corriente nominal asignada 125 A

Conexión

Sección transversal de conductor rígido 50 mm² max.

Tensión

Tensión asignada de aislamiento U_i 800 V

Resistencia a picos de tensión asignada (U_{imp}) 8000 V

Potencia

Potencia disipada por polo en I_n 5,70 W

Potencia total disipada en condiciones de Intensidad nominal 17,10 W

Potencia asignada de empleo bajo 400 V CA AC1 82000 W

Equipo

Accionamiento motorizado opcional No

Condiciones de uso

Temperatura de funcionamiento -20 - 70 °C

Cubierta, puerta

Bloqueable Sí

Seguridad

Índice de protección IP IP20

Arquitectura

Tipo de polo 3P

Elemento de control/operación Maneta rotativa corta