



Interruptor de maniobra con mando rotativo 4P, 160A

Características técnicas

Corriente eléctrica

Corriente nominal asignada 160 A

Conexión

Sección transversal de conductor rígido 70 mm²

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 7,50 W

Potencia total disipada en condiciones de Intensidad nominal 30 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 IP20

Arquitectura

Tipo de polo 4P

Elemento de control/operación Maneta rotativa corta

HAE416