



HCE971H

Interrupor de maniobra-seccionador h1000, 4P, 1000A

Características técnicas

Corriente eléctrica

Corriente nominal asignada	1000 A
----------------------------	--------

Arquitectura

Número de polos	4
Elemento de control/operación	Maneta

Conexión

Sección transversal de conductor rígido	2x 240 mm ²
Sección transversal de conductor flexible	2x 240 mm ²

Tensión

Tensión asignada de aislamiento Ui	800 V
Resistencia a picos de tensión asignada (Uimp)	8000 V

Disparo

Tiempo de respuesta al abrir	10 ms
------------------------------	-------

Frecuencia

Frecuencia	50 - 60 Hz
------------	------------

Equipo

Accionamiento motorizado opcional	Sí
-----------------------------------	----

Funciones

Bloque de disparo	Interruptor
-------------------	-------------

Potencia

Potencia disipada por polo en In	62 W
Potencia total disipada en condiciones de Intensidad nominal	186 W
Potencia asignada de empleo bajo 400 V CA AC1	658000 W

Condiciones de uso

Temperatura de funcionamiento	-25 - 70 °C
-------------------------------	-------------

Cubierta, puerta

Bloqueable	Sí
------------	----

Seguridad

Índice de protección IP	IP4X
-------------------------	------