



HCE971H

**Interruptor 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 <sup>2</sup>
Sección transversal de conductor flexible	2x 240 mm <sup>2</sup>

**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
-------------------------	------