



HCE971H

### Interruttore manovra sezionatore h3 h1000 4P 1000A

#### Caratteristiche tecniche

##### Corrente

Corrente nominale	1000 A
-------------------	--------

##### Architettura

Numero di poli	4
Elemento di controllo/comando	Manetta

##### Connessione

Sezione conduttore rigido	2x 240 mm <sup>2</sup>
Sezione conduttore flessibile	2x 240 mm <sup>2</sup>

##### Condizioni di impiego

Tensione di isolamento nominale U <sub>i</sub>	800 V
Tensione nominale di tenuta d'impulso U <sub>imp</sub>	8000 V

##### Unità di sgancio

Tempo di risposta all'apertura	10 ms
--------------------------------	-------

##### Frequenza

Frequenza	50 - 60 Hz
-----------	------------

##### Equipaggiamento

Azionamento motore opzionale	Sì
------------------------------	----

##### Funzioni

Unità di sgancio	Interruttore
------------------	--------------

##### Potenza

Potenza dissipata per polo I <sub>n</sub>	62 W
Potenza dissipata totale	186 W
Corrente operativa nominale fino a 400 V AC AC1	658000 W

##### Condizioni d'uso

Temperatura d'esercizio	-25 - 70 °C
-------------------------	-------------

##### Porta / coperchio

Bloccabile	Sì
------------	----

##### Protezione

Classe di protezione dall'ingresso (IP)	IP4X
---	------