



HCE971H

Interruttore Di Manovra-Sezionatore H1000 4 Poli 1000 A

Proprietà tecniche

Corrente

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

Architettura

| | |
|-------------------------------|---------|
| Numero di poli | 4 |
| Elemento di controllo/comando | Manetta |

Connessione

| | |
|-------------------------------|------------------------|
| Sezione conduttore rigido | 2x 240 mm ² |
| Sezione conduttore flessibile | 2x 240 mm ² |

Condizioni di impiego

| | |
|--|--------|
| Tensione di isolamento nominale U _i | 800 V |
| Tensione nominale di tenuta d'impulso U _{imp} | 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 _n | 62 W |
| Potenza dissipata totale | 186 W |
| Corrente nominale fino a 400 V AC AC1 | 658000 W |

Condizioni d'uso

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

Porta / coperchio

| | |
|------------|----|
| Bloccabile | Sì |
|------------|----|

Protezione

| | |
|------------------------|------|
| Grado di protezione IP | IP4X |
|------------------------|------|