



HCD401H

Interruttore Di Manovra-Sezionatore H630 4 Poli 400 A

Proprietà tecniche

Corrente

Corrente nominale 400 A

Architettura

Numero di poli 4

Elemento di controllo/comando Manetta

Connessione

Sezione conduttore rigido 35 - 240 mm²

Sezione conduttore flessibile 35 - 240 mm²

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 20,80 W

Potenza dissipata totale 62,40 W

Corrente nominale fino a 400 V AC AC1 263000 W

Condizioni d'uso

Temperatura d'esercizio -25 - 70 °C

Porta / coperchio

Bloccabile Sì

Protezione

Grado di protezione IP IP4X