



HCD400H

Interruttore Di Manovra-Sezionatore H630 3 Poli 400 A

Caratteristiche tecniche

Corrente

Corrente nominale 400 A

Architettura

Numero di poli 3

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 Ui 800 V

Tensione nominale di tenuta d'impulso Uimp 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 In 20,80 W

Potenza dissipata totale 62,40 W

Corrente operativa nominale fino a 400 V AC AC1 263000 W

Condizioni d'uso

Temperatura d'esercizio -25 - 70 °C

Porta / coperchio

Bloccabile Sì

Protezione

Classe di protezione dall'ingresso (IP) IP4X

Sostenibilità

Conformità REACH - SVHC free Sì

Conformità ROHS Sì