



HA451

Interruttore Di Manovra-Sezionatore A Comando Rotativo 4 Poli 125 A

Proprietà tecniche

Corrente

Corrente nominale 125 A

Corrente di breve durata nominale I_{cw}
IEC60947 7 kA

Architettura

Numero di poli 4

Elemento di controllo/comando Comando rotativo lungo

Tipo di costruzione del dispositivo Fissa incorporata

Porta / coperchio

Bloccabile Sì

Protezione

Grado di protezione IP IP00

Connessione

Sezione conduttore rigido 50 mm² max.

Condizioni di impiego

Tensione di isolamento nominale U_i 800 V

Tensione nominale di tenuta d'impulso
U_{imp} 8000 V

Potenza

Potenza dissipata per polo I_n 1,80 W

Potenza dissipata totale 5,40 W

Corrente nominale fino a 400 V AC AC1 82000 W

Controlli e indicatori

Azionamento a motore integrato No

Condizioni d'uso

Temperatura d'esercizio -20 - 70 °C