



HA460

**Interruttore Di Manovra-Sezionatore A Comando Rotativo 4 Poli 800 A**

**Proprietà tecniche**

**Corrente**

Corrente nominale 800 A

Corrente nominale di breve durata Icw IEC 60947 26 kA

**Architettura**

Numero di poli 4

Elemento di controllo/comando Comando rotativo lungo

Tipo di costruzione del dispositivo Fissa incorporata

Numero di poli 4P

**Serie**

Altezza 530 mm

Larghezza 420 mm

Profondità 295 mm

**Porta / coperchio**

Bloccabile Sì

**Protezione**

Classe di protezione dall'ingresso (IP) IP00

**Connessione**

Sezione conduttore rigido 2x 300 mm<sup>2</sup>

Sezione conduttore flessibile 2x 300 mm<sup>2</sup>

**Condizioni di impiego**

Tensione di isolamento nominale Ui 1000 V

Tensione nominale di tenuta d'impulso Uimp 12000 V

**Potenza**

Potenza dissipata per polo In 39,70 W

Potenza dissipata totale 199,10 W

Corrente nominale fino a 400 V AC AC1 526000 W

**Controlli e indicatori**

Azionamento a motore integrato No

**Condizioni d'uso**

Temperatura d'esercizio -20 - 70 °C