



HA458

## Interruttore Di Manovra-Sezionatore A Comando Rotativo 4 Poli 630 A

### Proprietà tecniche

#### Corrente

Corrente nominale	630 A
Corrente di breve durata nominale I <sub>cw</sub> IEC60947	13 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	2x 300 mm <sup>2</sup>
---------------------------	------------------------

#### Condizioni di impiego

Tensione di isolamento nominale U <sub>i</sub>	1000 V
Tensione nominale di tenuta d'impulso U <sub>imp</sub>	8000 V

#### Potenza

Potenza dissipata per polo I <sub>n</sub>	30,90 W
Potenza dissipata totale	92,70 W
Corrente nominale fino a 400 V AC AC1	414000 W

#### Controlli e indicatori

Azionamento a motore integrato	No
--------------------------------	----

#### Condizioni d'uso

Temperatura d'esercizio	-20 - 70 °C
-------------------------	-------------