



HA452

## Interruttore Di Manovra-Sezionatore A Comando Rotativo 4 Poli 160 A

### Proprietà tecniche

#### Corrente

Corrente nominale	160 A
-------------------	-------

Corrente nominale di breve durata Icw IEC 60947	7 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	135 mm
---------	--------

Larghezza	120 mm
-----------	--------

Profondità	170 mm
------------	--------

#### Porta / coperchio

Bloccabile	Sì
------------	----

#### Protezione

Classe di protezione dall'ingresso (IP)	IP00
-----------------------------------------	------

#### Connessione

Sezione conduttore rigido	95 mm <sup>2</sup>
---------------------------	--------------------

Sezione conduttore flessibile	95 mm <sup>2</sup>
-------------------------------	--------------------

#### Condizioni di impiego

Tensione di isolamento nominale Ui	800 V
------------------------------------	-------

Tensione nominale di tenuta d'impulso Uimp	8000 V
--------------------------------------------	--------

#### Potenza

Potenza dissipata per polo In	3 W
-------------------------------	-----

Potenza dissipata totale	9 W
--------------------------	-----

Corrente nominale fino a 400 V AC AC1	105000 W
---------------------------------------	----------

#### Controlli e indicatori

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

#### Condizioni d'uso

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