



HAC410

## Interruttore Di Manovra-Sezionatore A Comando Rotativo 4 Poli 100 A 4.5 M. Din

### Proprietà tecniche

#### Design

Tipo di comando	Comando rotativo compatto
Poli	4 P
Tipo di poli	4 P
Tipo di scatola	Fissa incorporata

#### Funzioni

Contatto in scambio	no
---------------------	----

#### Comandi e indicatori

Comando motorizzato integrato	no
-------------------------------	----

#### Principali caratteristiche elettriche

Tensione nominale d'impiego c.a.	380 / 415 V
Frequenza nominale	50 Hz

#### Tensione

Tensione nominale d'isolamento	800 V
Corrente nominale della tenuta al guasto	8000 V

#### Corrente

Corrente nominale in AC21 in categoria B	100 A
Corrente nominale in A	100 A
Corto circuito con fusibile gI-gG	25 kA
Potere d'interruzione 1 secondo Icw	1,5 kA
Corrente nominale in AC22 in categoria B	100 A
Corrente nominale in AC23 in categoria A	80 A
Corrente nominale in AC23 in categoria B	80 A

#### Potenza

Potenza dissipata totale	16 W
Potenza dissipata per polo	4 W
Potenza nominale a 400V in AC1	65 kW

#### Coperchio

Interbloccabile	si
-----------------	----

#### Collegamento

Sezione minima con cavo rigido	35mm <sup>2</sup>
Tipo di connessione	a vite

#### Equipaggiamento

Comando motorizzato opzionale	no
-------------------------------	----

**Norme, Omologazioni**

---

Direttiva Europea RAEE interessato

---

**Sicurezza**

---

Grado di protezione dell'involucro IP20

---

**Condizioni d'impiego**

---

Temperatura d'esercizio -20...70 °C

---