



HAB402

## Interruttore Di Manovra-Sezionatore A Comando Rotativo 4 Poli 20 A 3.5 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	20 A
Corrente nominale in A	20 A
Corto circuito con fusibile gI-gG	50 kA
Potere d'interruzione 1 secondo Icw	1,26 kA
Corrente nominale in AC22 in categoria B	20 A
Corrente nominale in AC23 in categoria A	20 A
Corrente nominale in AC23 in categoria B	20 A

### Potenza

Potenza dissipata totale	1 W
Potenza dissipata per polo	0,3 W
Potenza nominale a 400V in AC1	13 kW

### Coperchio

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

### Collegamento

Sezione minima con cavo rigido	16mm <sup>2</sup>
Tipo di connessione	a vite

### Equipaggiamento

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

**Norme, Omologazioni**

---

Testo	IEC 60947-3
Direttiva Europea RAEE	interessato

---

**Sicurezza**

---

Grado di protezione dell'involucro	IP20
------------------------------------	------

---

**Condizioni d'impiego**

---

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

---