



HI405R

**Commutatore Di Manovra A Comando Rotativo 4 Poli 100 A 12 M. Din**

**Proprietà tecniche**

**Condizioni di impiego**

Tensione nominale d'impiego CA	380 - 690 V
Tensione di isolamento nominale Ui	800 V
Tensione nominale di tenuta d'impulso Uimp	8000 V

**Corrente**

Corrente nominale	100 A
Corrente nominale di breve durata Icw IEC 60947	2,50 kA
Corrente di cortocircuito nominale condizionata Icc con fusibili gl-gG	100 kA

**Potenza**

Corrente nominale fino a 400 V AC AC1	65000 W
Potenza dissipata totale	9,30 W

**Architettura**

Numero di poli	4
Elemento di controllo/comando	Manopola corta
Numero di poli	4P

**Serie**

Altezza	116 mm
Larghezza	97 mm
Profondità	215 mm

**Controlli e indicatori**

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

**Porta / coperchio**

Bloccabile	Sì
------------	----

**Protezione**

Classe di protezione dall'ingresso (IP)	IP20
---	------

**Frequenza**

Frequenza	50 - 60 Hz
-----------	------------

**Numero di moduli**

Numero di moduli	12
------------------	----

**Condizioni d'uso**

Temperatura d'esercizio

-20 - 70 °C

**Connessione**

---

Sezione conduttore rigido

4 - 50 mm<sup>2</sup>