



HI456

### Commutatore Di Manovra A Comando Rotativo 4 Poli 400 A

#### Proprietà tecniche

#### Condizioni di impiego

Tensione di isolamento nominale $U_i$	1000 V
Tensione nominale di tenuta d'impulso $U_{imp}$	12000 V

#### Corrente

Corrente nominale	400 A
Corrente di breve durata nominale $I_{cw}$ IEC60947	15 kA
Corrente di cortocircuito nominale condizionata $I_{cc}$ con fusibili gl-gG	50 kA

#### Potenza

Corrente nominale fino a 400 V AC AC1	263000 W
Potenza dissipata totale	60,40 W

#### Architettura

Numero di poli	4
Elemento di controllo/comando	Comando rotativo lungo
Numero di poli	4P

#### Serie

Altezza	170 mm
Larghezza	312 mm
Profondità	218 mm

#### Controlli e indicatori

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

#### Porta / coperchio

Bloccabile	Sì
------------	----

#### Protezione

Grado di protezione IP	IP00
------------------------	------

#### Frequenza

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