



HI453

## Conmutador I-0-II de 4x200A para accionamiento frontal

### Características técnicas

#### Tensión

Tensión asignada de aislamiento $U_i$	800 V
Resistencia a picos de tensión asignada ( $U_{imp}$ )	8000 V

#### Corriente eléctrica

Corriente nominal asignada	200 A
Corriente asignada de corta duración admisible $I_{cw}$ IEC60947	12 kA
Corriente asignada de cortocircuito condicional $I_{cc}$ con fusibles gl-gG	50 kA

#### Potencia

Potencia asignada de empleo bajo 400 V CA AC1	131000 W
Potencia total disipada en condiciones de Intensidad nominal	16,40 W

#### Arquitectura

Número de polos	4
Elemento de control/operación	Maneta rotativa larga
Tipo de polo	4P

#### Dimensiones

Altura	135 mm
Anchura	251 mm
Profundidad	218 mm

#### Controles e indicadores

Accionamiento motorizado integrado	No
------------------------------------	----

#### Cubierta, puerta

Bloqueable	Sí
------------	----

#### Seguridad

Índice de protección IP	IP00
-------------------------	------