



HI453

## Технічні характеристики

### Напруга

Номінальна напруга ізоляції $U_i$	800 V
Номінальна імпульсна витримувана напруга $U_{imp}$	8000 V

### Електричний струм

Номінальний струм	200 A
Номінальний струм короточасної витримки $I_{cw}$ згідно з IEC 60947	12 kA
Номінальний умовний короткозамикальний струм $I_{cs}$ з плавкими запобіжниками типу gL-gG	50 kA

### Потужність

Номінальна робоча потужність за 400 В AC AC1	131000 W
--	----------

### Архітектура

Кількість полюсів	4
Елемент керування/функціонування	Довга поворотна ручка
Тип полюса	4P

### Розміри

Висота	135 mm
Ширина	251 mm
Глибина	218 mm

### Елементи керування та індикатори

Мотор привід інтегрований	Ні
---------------------------	----

### Кришка, дверцята

Можливість блокування	Так
-----------------------	-----

### Безпека

Клас захисту від проникнення (IP)	IP00
-----------------------------------	------

### Потужність

Загальна розсіювана потужність під номінальним струмом	16,40 W
--	---------

### Під'єднання

Поперечний переріз жорсткого провідника	50 - 120 mm <sup>2</sup>
---	--------------------------