



HI460

### Перемикач трьохпозиційний I-0-II, 800А, 4п

#### Технічні характеристики

##### Напруга

Номінальна напруга ізоляції $U_i$	1000 V
Номінальна імпульсна витримувана напруга $U_{imp}$	12000 V

##### Електричний струм

Номінальний струм	800 A
Номінальний струм короткочасної витримки $I_{cw}$ згідно з IEC 60947	64 kA
Номінальний умовний короткозамикальний струм $I_{cc}$ з плавкими запобіжниками типу gL-gG	50 kA

##### Потужність

Номінальна робоча потужність за 400 В AC AC1	526000 W
--	----------

##### Архітектура

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

##### Розміри

Висота	321 mm
Ширина	466 mm
Глибина	375 mm

##### Елементи керування та індикатори

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

##### Кришка, дверцята

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

##### Безпека

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

##### Частота

Частота	50 - 60 Hz
---------	------------

##### Потужність

Загальна розсіювана потужність під номінальним струмом	166,80 W
--	----------

##### Під'єднання

Поперечний переріз жорсткого провідника	4x 185 mm <sup>2</sup>
---	------------------------