



HAЕ416

Вимикач навантаження модульний з видимим розривом до 70мм², 4п 160А

Технічні характеристики

Електричний струм

Номинальний струм	160 А
Допустимий номінальний струм для АС21	160 А
Допустимий номінальний струм АС21, категорія В	160 А
Допустимий номінальний струм АС22, категорія В	160 А
Допустимий номінальний струм АС23, категорія А	125 А
Допустимий номінальний струм АС23, категорія В	160 А
Номинальна здатність до утворення короткого замикання I _{cm} за 415 В АС згідно з IEC 60947-3	7 кА
Номинальний струм короткочасної витримки I _{cs} на 1 с згідно з IEC 60947	4 кА
Номинальний струм короткочасної витримки I _{cs} згідно з IEC 60947	4 кА

Архітектура

Тип полюса	4P
Кількість полюсів	4

Під'єднання

Поперечний переріз жорсткого провідника	70 mm ²
Поперечний переріз гнучкого провідника	70 mm ²

Напруга

Номинальна напруга ізоляції U _i	800 V
Номинальна робоча напруга змінного струму	380 - 415 V
Номинальна імпульсна витримувана напруга U _{imp}	8000 V

Потужність

Розсіювана потужність з розрахунку на кожний полюс	7,50 W
Загальна розсіювана потужність під номінальним струмом	30 W
Номинальна робоча потужність за 400 В АС АС1	105000 W
Номинальна робоча потужність за 400 В АС АС23	56000 W

Обладнання

Моторпривід опціонально	Ні
Кількість допоміжних контактів, перекидний контакт	0
Кількість допоміжних контактів, НЗ контакт	0
Кількість допоміжних контактів, НВ контакт	0

Умови використання

Робоча температура	-20 - 70 °C
--------------------	-------------

Кришка, дверцята

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

Безпека

Клас захисту від проникнення (IP)	IP20
-----------------------------------	------

Архітектура

Елемент керування/функціонування	Коротка поворотна ручка
----------------------------------	-------------------------

Частота

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

Функції

Є перемикачем зворотного ходу	Ні
Версія для установки аварійної зупинки	Ні
Версія як головний перемикач	Так
Версія як перемикач для технічного обслуговування/обслуговувальний вимикач	Так
Версія як захисний перемикач	Так
Варіант у виконанні компактного вимикача-роз'єднувача	Так

Ємність

Кількість модулів 7,71

Установлення, монтаж

Номінальний момент затягування 4 - 4,4 Nm

Підключення

Тип з'єднання Гвинтова клема

Розміри

Висота 84 mm

Ширина 135 mm

Глибина 132 mm

Sustainability

REACH-SVHC free Так

Відповідність RoHS Так

Зображення та малюнки

