



HAЕ312

Вимикач навантаження модульний з видимим розривом до 70мм², 3п 125А

Технічні характеристики

Електричний струм

Номинальний струм	125 А
Допустимий номінальний струм для AC21	125 А
Допустимий номінальний струм AC21, категорія В	125 А
Допустимий номінальний струм AC22, категорія В	125 А
Допустимий номінальний струм AC23, категорія А	125 А
Допустимий номінальний струм AC23, категорія В	125 А
Номинальна здатність до утворення короткого замикання I _{cm} за 415 В AC згідно з IEC 60947-3	7 кА
Номинальний струм короткочасної витримки I _{cw} на 1 с згідно з IEC 60947	4 кА
Номинальний струм короткочасної витримки I _{cw} згідно з IEC 60947	4 кА

Архітектура

Тип полюса	3P
Кількість полюсів	3

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	4,60 W
Загальна розсіювана потужність під номінальним струмом	13,80 W
Номинальна робоча потужність за 400 В AC AC1	82000 W
Номинальна робоча потужність за 400 В AC AC23	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	6,22
-------------------	------

Установлення, монтаж

Номінальний момент затягування	4 - 4,4 Nm
--------------------------------	------------

Підключення

Тип з'єднання	Гвинтова клемма
---------------	-----------------

Розміри

Висота	84 mm
--------	-------

Ширина	109 mm
--------	--------

Глибина	132 mm
---------	--------

Sustainability

REACH-SVHC free	Так
-----------------	-----

Відповідність RoHS	Так
--------------------	-----
