



Головна

Серія продукту	EasyPact
Тип виробу або компоненту	Circuit breaker
Назва пристрою	Easypact EZC400N
Найменування автоматичного вимикача	Easypact EZC400N
Додаток для пристрою	Розподіл
Опис полюсів	3P
Опис захищених полюсів	3t
Тип мережі	AC DC
Частота мережі	50/60 Гц
[In] номінальний струм	400 А на 40 °С
[Ui] Номінальна напруга ізоляції	690 В AC 50/60 Гц в соответствии с IEC 60947-2
[Uimp] номінальна імпульсна витримувана напруга	6 кВ в соответствии с IEC 60947-2
Номинальна робоча напруга [Ue]	250 В DC в соответствии с IEC 60947-2 440 В AC 50/60 Гц в соответствии с IEC 60947-2
Здатність вимикання	N
Здатність відключення	36 кА Icu на 440 В AC 50/60 Гц у відповідності до IEC 60947-2 40 кА Icu на 220/230 В AC 50/60 Гц у відповідності до IEC 60947-2 36 кА Icu на 380 В AC 50/60 Гц у відповідності до IEC 60947-2 36 кА Icu на 400/415 В AC 50/60 Гц у відповідності до IEC 60947-2
[Ics] номінальна робоча відключаюча здатність	18 кА на 440 В AC 50/60 Гц в соответствии с IEC 60947-2 20 кА на 220/230 В AC 50/60 Гц в соответствии с IEC 60947-2 18 кА на 380 В AC 50/60 Гц в соответствии с IEC 60947-2 18 кА на 400/415 В AC 50/60 Гц в соответствии с IEC 60947-2
Відповідність вимогам по ізоляції	Так в соответствии с IEC 60947-2
Категорія застосування	Категорія А
Найменування розчеплювача	ТМ-D
Тип розчеплювача	Тепломагнітний

Номинальний струм розчеплювача	320 А на 50 °С
Тип захисту	Overload protection Захист від короткого замикання
Ступінь забруднення	3 в соответствии с IEC 60947

Додаткове

Тип управління	Тумблер
Спосіб кріплення	Фіксований
Монтажна опора	Backplate
Приєднання зверху	Фронтальний
З'єднання з нижньої сторони	Фронтальний
Механічна міцність	10000 цикли
Електрична зносостійкість	Категорія А 1000 цикли 415 V AC 50/60 Гц в соответствии с IEC 60947-2
Крок з'єднання	44 мм
Індикатор наявності напруги	Пряма індикація положення контакту
Індикатор положення контакту	Так
Струм спрацьовування електромагнітного розчеплювача	4000 А
Установка захисту нейтралі	Without protection
Уставка струму I _g захисту з тривалою витримкою часу	Фіксований
Завдання тривалої затримки спрацьовування	Фіксований
Захист від витоку струму	Без
Висота	255 мм
Ширина	185 мм
Глибина	140 мм
Вага виробу	4,8 кг
Кількість в одному комплекті	1 одиниця
Колір	Чорний

Екологічна оцінка

Стандарти	JIS C8201-2-2 EN/IEC 60947-2 GB/T 14048.2 EN/IEC 60947-1
Ступінь захисту IP	IP20 в соответствии с IEC 60529
Ступінь захисту IK	IK07 в соответствии с EN 50102
Робоча температура навколишнього середовища	-25...70 °С
Температура навколишнього повітря при зберіганні	-35...85 °С

Тип упаковки

Вага упаковки 1	4,824 кг
Висота упаковки 1	11,600 см
Ширина упаковки 1	15,200 см
Довжина упаковки 1	29,000 см

Показники сталого розвитку

Статус сталого продукту	Продукт Green Premium
Регламент REACH	Декларація REACH
Директива ЄС RoHS	Сумісні Декларація ЄС RoHS

Не містить ртуті	Так
Інформація про виключення по регламенту RoHS	Так
Декларація RoHS Китаю	China RoHS declaration Продукт виходить за межі Китаю RoHS. Декларація речовини для вашої інформації
Екологічна звітність	Екологічний профіль виробу
Директива WEEE	На території Європейського Союзу продукт підлягає обов'язковій утилізації згідно з правилами і не повинен потрапляти в сміттєві контейнери.
PVC free	Так