



Основные характеристики

| | |
|------------------------------------|---|
| Серия продукта | VarPlus Can |
| Тип устройства или его аксессуаров | Конденсатор |
| Частота сети | 50/60 Гц |
| Название серии | HDuty |
| Уровень гармоник в сети | <= 20 % |
| Электрические характеристики | 380 V - 50 Гц : 45.1 квар 400 V - 50 Гц : 50 кВАр 415 V - 50 Гц : 53.8 квар |
| Макс. допустимое напряжение | 1,1 x Un 8 часов в сутки |
| Максимальный ток | 1.8 x In |
| Номинальное напряжение | 380...415 В переменный ток 50/60 Гц |

Дополнительные характеристики

| | |
|-------------------------------|--|
| Потери в диэлектрике | < 0.2 Вт/квар |
| Потери мощности | < 0,5 Вт/кВар |
| Допустимое отклонение емкости | - 5 % ... 10 % |
| Проверка напряжения | 2,15 x Un переменный ток (между выводами для 10 с) <= 660 В - 3 кВ переменный ток (между выводами и корпусом для 10 с) >= 660 В - 6 кВ переменный ток (между выводами и корпусом для 10 с) |
| Пусковой ток | 250 x In |
| Частота коммутации в год | <= 7000 |
| Срок службы в часах | 130000 ч |
| Диэлектрик | Металлизированная полипропиленовая пленка с напылением из Zn/Al сплава , пленка со специальным профилем металлизации и удельного сопротивления |
| Пропитка | Без ПХБ вязкая (сухая) биоразлагаемая смола Биоразлагаемая |
| Тип установки | Внутренн. установка |
| Присоединения | Клеммы CLAMPTITE |
| Исполнение выключателя | Вертикально/горизонтально |
| Диаметр | 136 мм |

| | |
|----------------|--------|
| Высота | 321 мм |
| Масса продукта | 5.3 кг |

Условия эксплуатации

| | |
|--------------------------------------|----------------------------|
| Стандарты | IEC 60831-1 IEC 60831-2 |
| Степень защиты IP | IP00 |
| Рабочая высота | 2000 м |
| Температурный класс | D |
| Рабочая температура окружающей среды | -25...55 °C |
| Относительная влажность | 95 % |

Экологичность предложения

| | |
|--|--|
| Соответствие экологическому статусу | Продукт категории Green Premium |
| Директива RoHS (формат даты: YYWW, 2 цифры года и 2 цифры номера недели) | Соответствует - с 1236 - Декларация о соответствии Schneider Electric Декларация о соответствии Schneider Electric |
| Регламент REACH | Продукт не содержит особо опасных веществ в количествах, превышающее норму. Продукт не содержит особо опасных веществ в количествах, превышающее норму. |
| Экологический профиль продукта | Доступно Экологический профиль продукта |
| Инструкция по утилизации продукта | Доступно Информация о конце срока службы |

Гарантия на оборудование

| | |
|--------|---|
| Период | Срок гарантии на данное оборудование составляет 18 месяцев со дня ввода его в эксплуатацию, что подтверждается соответствующим документом, но не более 24 месяцев с даты поставки |
|--------|---|