



### Основные характеристики

Диапазон	VarPlus
Краткое название устройства	DR
Тип устройства или его аксессуаров	Антирезонансный дроссель
Частота сети	50 Гц
Номинальная реактивная мощность	50 кВАр в 400 В переменный ток 50 Гц
??????????	400 В переменный ток 50 Гц
Порядок настройки	4.2 - 210 Гц - 5.7 % - 50 Гц

### Дополнительные характеристики

Потери мощности (макс)	320 W
Значение индуктивности	0.614 мГн
Допустимое отклонение индуктивности	- 5 % ... 5 % на фазу
Номинальный ток основной гармоники	72.2 A
Среднеквадратическое номинальное значение тока	88 A
Класс электрической изоляции	Класс H
[Ui] номинальное напряжение изоляции	1.1 кВ
Напряжение испытания изоляции	4 кВ для 1 минута в 50 Гц
[Imp] максимальный долговременный ток	1,3 x I1
Спектр гармоник тока	2.9 %x I3 67.8 %x I5 18.6 %x I7 6.2 %x I11
Выдерживаемый динамический ток	2,2 x Isc
[Ith] условный тепловой ток на открытом воздухе	2 A в 250 В переменный ток 50 Гц
Тип установки	Внутренн. установка

Тип охлаждения	Принуд. конвекция
Присоединения	Панели терминала
Фикс. центр.	200 x 125 мм
Высота	270 мм
Ширина	260 мм
Глубина	200 мм
Масса продукта	24 кг

### Условия эксплуатации

Стандарты	IEC 60068
Степень защиты IP	IP00
Рабочая высота	<= 2000 м
Рабочая температура окружающей среды	0...55 °C в <= 1000 м 0...50 °C в > 1000...2000 м
Средняя рабочая температура окружающего воздуха	50 °C в <= 1000 м (среднесуточный) 40 °C в <= 1000 м (среднегодовой) 45 °C в > 1000...2000 м (среднесуточный) 35 °C в > 1000...2000 м (среднегодовой)
Условия эксплуатации	Относительная влажность : 20...80 % Соляной туман (400 V/50 Hz) : 250 hours

### Экологичность предложения

Соответствие экологическому статусу	Продукт категории Green Premium
Директива RoHS (формат даты: YYWW, 2 цифры года и 2 цифры номера недели)	Соответствует - с 1508 - Декларация о соответствии Schneider Electric <a href="#">Декларация о соответствии Schneider Electric</a>
Регламент REACH	Продукт не содержит особо опасных веществ в количествах, превышающее норму. <a href="#">Продукт не содержит особо опасных веществ в количествах, превышающее норму.</a>
Экологический профиль продукта	Доступно <a href="#">Экологический профиль продукта</a>
Инструкция по утилизации продукта	Не требует специальных действий для утилизации

### 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
--------	---