

**Технические  
характеристики продукта**  
**Характеристики**

**MVS08H3MW0D**

Выкл.-разъед. EasyPact MVS 800A 3P 65кА  
выдв. с ручн.приводом



**Основные характеристики**

Серия продукта	EasyPact MVS
Диапазон	EasyPact
Наименование изделия	MVS08HA
Краткое название устройства	MVS08HA
Тип устройства или его аксессуаров	Выключатель-разъединитель
Область применения	Распределение
Описание полюсов	3Р
Тип сети	Переменный ток
Соответствие требованиям по изоляции	Да в соответствии с IEC 60947-2
Категория применения	AC-23A

**Дополнительные характеристики**

Частота сети	50/60 Гц
Способ управления	Управляемый вручную
Исполнение выключателя	Выкатной
Монтажная опора	Нижняя панель Рейка
Тип присоединения	Горизонт. Вертикальный
Местоположение подключения	Сзади
[Icw] номинальный кратковременно допустимый ток	800 А (AC-23A) в 690 В переменный ток 50/60 Гц
Стандартное применение	Непрерывная
[Ui] номинальное напряжение изоляции	1000 В переменный ток 50/60 Гц в соответствии с IEC 60947-3
[Up] номинальное импульсное выдерживаемое напряжение	12 кВ в соответствии с IEC 60947-3

[Icw] номинальный кратковременно выдерживаемый ток	(1 с) в -5...70 °C в соответствии с IEC 60947-3 (3 с) в -5...70 °C в соответствии с IEC 60947-3
[Icm] номинальная включающая способность (на к.з.)	143 кА переменный ток 50/60 Гц
[Ue] номинальное рабочее напряжение	690 В переменный ток 50/60 Гц в соответствии с IEC 60947-3
Индикатор положения контакта	Да
Механическая износостойкость	20000 циклы (с обслуживанием) в соответствии с IEC 60947-3 10000 циклы (без обслуживания) в соответствии с IEC 60947-3
Электрическая износостойкость	6000000 cycles (без обслуживания) (AC-23A) при 440 В переменный ток 50/60 Гц в соответствии с IEC 60947-3 4000000 cycles (без обслуживания) (AC-23A) при 690 В переменный ток 50/60 Гц в соответствии с IEC 60947-3
Межполюсный шаг	115 мм (без расширителя)
Высота	439 мм
Ширина	441 мм
Глубина	395 мм
Масса продукта	70 кг

### Условия эксплуатации

Стандарты	IEC 60947-3
Сертификация продукта	CCC GOST IEC CCS
Степень защиты IP	IP40
Степень загрязнения	4 в соответствии с IEC 60664-1
Рабочая температура окружающей среды	-5...70 °C
Температура окружающего воздуха при хранении	-40...85 °C (Без расцепителя)

### Экологичность предложения

Соответствие экологическому статусу	Продукт категории Green Premium
Директива RoHS (формат даты: YYWW, 2 цифры года и 2 цифры номера недели)	Соответствует - с 1218 - Декларация о соответствии Schneider Electric <a href="#">Декларация о соответствии Schneider Electric</a>
Регламент REACH	Продукт не содержит особо опасных веществ в количествах, превышающих норму. <a href="#">Продукт не содержит особо опасных веществ в количествах, превышающих норму.</a>
Экологический профиль продукта	Доступно <a href="#">Экологический профиль продукта</a>
Инструкция по утилизации продукта	Доступно <a href="#">Информация о конце срока службы</a>

### 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 18 месяцев
--------	--