

Комбинация разрядников типа 1+2 - POWERSET BC-385/3/ FM - 2905722


Обратите внимание на то, что приведенные здесь данные взяты из online-каталога. Полная информация и данные содержатся в документации пользователя. Действуют Общие условия использования для информации, загруженной из интернета. (<http://phoenixcontact.ru/download>)



Вставной комбинированный разрядник для защиты от грозовых и импульсных перенапряжений, соотв. типу 1+2 / класс I+II, для 3-фазных сетей электропитания, с совмещенными проводниками N и PE (L1, L2, L3, PEN). Состоит из 3x FLT 35 CTRL-4.0 и 3x VAL-MS 400/FM, вкл. перемычки и маркировку.



Коммерческие данные

Упаковочная единица	1 stk
GTIN	 4 055626 078472
GTIN	4055626078472
Вес/шт. (без упаковки)	972,500 GRM

Технические данные

Окружающие условия

Степень защиты	IP20 (только при использовании всех клеммных зажимов)
Температура окружающей среды (при эксплуатации)	-40 °C ... 80 °C
Допустимая отн. влажность воздуха (при эксплуатации)	5 % ... 95 %

Общие сведения

Класс испытания согл. МЭК	I + II
	T1 + T2
Тип EN	T1 + T2
Тип монтажа	Монтажная рейка: 35 мм
Цвет	иссиня-чёрный RAL 9005
Конструкция	Модуль для установки на монтажную рейку, состоящий из двух частей, закрепляется на защелках
Полюсов	3
Сообщение, неисправность устройства для защиты от импульсных перенапряжений	визуальная (разрядники типа 2), контакт для дистанционной передачи сигнала (разрядники типа 2)

Параметры соединения

Комбинация разрядников типа 1+2 - POWERSET BC-385/3/ FM - 2905722

Технические данные

Параметры соединения

Наименование, подключение	FLT 35 CTRL-4.0
Тип подключения	Винтовые зажимы
Резьба винтов	M5
Момент затяжки	4,5 Нм
Длина снятия изоляции	14,5 мм
Наименование, подключение	VAL-MS BE/FM
Тип подключения	Винтовые зажимы
Резьба винтов	M5
Момент затяжки	3 Нм (1,5 мм ² ... 16 мм ²)
	4,5 Нм (25 мм ² ... 35 мм ²)
Длина снятия изоляции	16 мм

Стандарты и предписания

Стандарты/нормативные документы	МЭК 61643-11 2011
	EN 61643-11 2012

Environmental Product Compliance

China RoHS	Период времени для применения по назначению (EFUP): 50 лет
	Информация об опасных веществах приведена в декларации производителя во вкладке «Загрузки»

Содержимое комплекта

Комбинированный разрядник типа 1/2 - FLT 35 CTRL-4.0 - 2801635



Молниезащитный разрядник (тип 1 / класс I / В) с герметичным искровым промежутком с амплитудным ограничением и электронной схемой зажигания, 1-канальный. Уровень защиты: 4 кВ. Ширина корпуса: 17,5 мм (1TE)

Базовый элемент для защиты от перенапряжений, тип 2 - VAL-MS BE/FM - 2817738



Базовый элемент для разрядников типа 2 серии VALVETRAB MS, с контактом для дистанционной передачи сигнала. Исполнение: 1-канальный

Комбинация разрядников типа 1+2 - POWERSET BC-385/3/ FM - 2905722

Содержимое комплекта

Штекерный модуль для защиты от перенапряжений, тип 2 - VAL-MS 400 ST - 2816399



Штекерный модуль для защиты от импульсных перенапряжений, тип 2, с мощным варистором для базового элемента VAL-MS, контроль перегрева, визуальный индикатор неисправности. Исполнение: 400 В AC

Монтажная перемычка - MPB 18/1- 6 - 2748564



Монтажные перемычки для модуля с соединительным шагом 17,5 мм, 1-фазные, 6-полюсные

Монтажная перемычка - MPB 18/3- 6 - 2809241



Монтажные перемычки для модуля с соединительным шагом 17,5 мм, 3-фазные, 6-полюсные