

ETITEC S B-PV 600/12,5 RC



Особенности

Артикул	002440261
Наименование	ETITEC S B-PV 600/12,5 RC
Вес	160
Группа	Ограничители перенапряжения для PV
Назначение	Устройства защиты от перенапряжений
Тип	B
Количество полюсов	2
Стандарты iec vde	I / B
iimp 10 350 импульсный ток (kA)	12,5
I _{max} (8/20) [kA]	40
Номинальное рабочее напряжение (V)	600
RC	Есть
Серия	ETITEC S B-PV Ограничители перенапряжения

Веб-страница продукта

Другая документация



Руководство по эксплуатации
Технические данные



ETIM международная спецификация

Способ/место крепления	DIN rail (top hat rail) 35 mm
Импульсный ток молнии (10/350)	12.5kA
С удаленным сигналом	true
Конструктивный размер	6 modular spacing
Уровень защиты напряжения	2.2kV
Вырабатывать	
Тип полей	3
Способность гашения остаточного тока	kA
Максимальное постоянное напряжение переменного тока	V
Номинальный сброс импульсного тока (8/20)	kA
Номинальное напряжение переменного тока	V
Номинальное напряжение постоянного тока	600V
Конфигурация системы	Прочее
Тип категории 1	true

Уровень защиты напряжения L-N	kV
Сигнал на устройстве	Визуальный
Максимальное постоянное напряжение постоянного тока	600V
Уровень защиты напряжения N-PE	kV
Максимальное сечение твердого проводника (в твердой оболочке, многожильный)	35mm ²
Максимальное поперечное сечение гибкого проводника (тонкожильный)	25mm ²