

## ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ

### УЗИП ДЛЯ СИЛОВЫХ СЕТЕЙ 1 ПОЛЮСНЫЙ (КЛАСС II), 280В

#### 1. Описание продукции

1.1. Тип V20-1-280

1.2. Артикул № 5095161



#### 2. Техническое описание

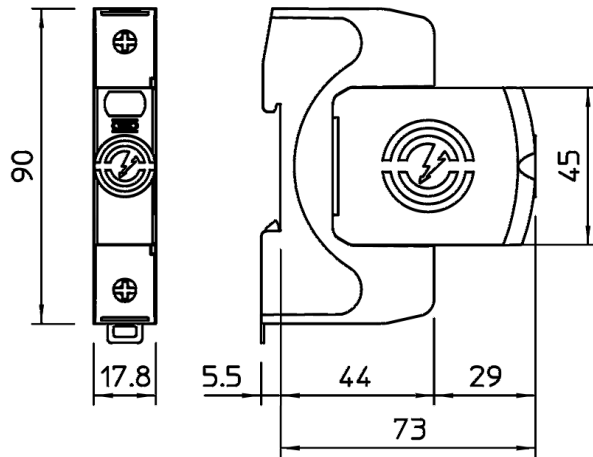
Молниезащитный разрядник, 1-полюсный предназначен для уравнивания потенциалов и защиты устройств в главных и вспомогательных корпусах распределительных щитов. Безгалогеновый пластик (UL 94 V-0).

Тип	Максимальное напряжение при длительной нагрузке, В	Исполнение	Упаковка	Вес (кг/100шт.)	Арт.№
V20-1-280	280	1-полюсный	1шт.	12,9	5095 161

#### 3. Технические характеристики

3.1	SPD согласно EN 61643-11	Тип 2
3.2	SPD согласно IEC 61643-11	Класс II
3.6	Номинальный импульсный ток (8/20) I <sub>n</sub>	20 кА
3.7	Максимальный импульсный ток (8/20) I <sub>max</sub>	40 кА
3.8	Максимальный импульсный ток I <sub>max</sub> (8/20) (всего)	40 кА
3.9	Уровень защиты U <sub>p</sub>	<1,3 кВ
3.10	Вид защиты	IP20
3.11	Удаленный контроль	Нет
3.12	Диапазон температур С	-40...+80
3.13	Максимальный ток предохранителя	160А gL/gG
3.14	Максимальное поперечное сечение кабеля гибкого, мм <sup>2</sup>	35 мм <sup>2</sup>
3.15	Максимальное поперечное сечение многожильного кабеля, мм <sup>2</sup>	35мм <sup>2</sup>

4. Схематическое представление



5. Однолинейная схема подключения

