

Технический паспорт

УЗИП для силовых сетей Modul 45 с оптической сигнализацией
Арт.-№ 6117473



Модуль защиты от перенапряжений/высокочувствительная защита, тип 3 согласно ГОСТ IEC 61643-11-2013 для установки в каналах Rapid 45, электроустановочных каналах и системах прокладки кабелей под полом.

- версия "O" с оптической индикацией
- быстрый и простой монтаж
- небольшая ширина 22,5 мм
- цвет белый, RAL 9010

Применение: устройство защиты от перенапряжений для защиты следующих и близко расположенных розеток



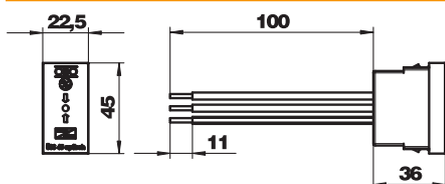
Примечание 1

Устройство защиты от высокого напряжения, тип 3 (класс D), согласно VDE 0675 часть 6 - 11 (DIN EN 61643-11)

Дополнительный текст 2

Для установки в короб Rapid 45, короб для монтажа электроустановочных изделий, монтажную колонну, системы прокладки кабеля под полом.

Размеры



Исходные данные

Артикульный №	6117473
Тип	ÜSS 45-O-RW
Обозначение 1	Защита от перенапряж Modul 45
Обозначение 2	с оптической индикацией

Технический паспорт

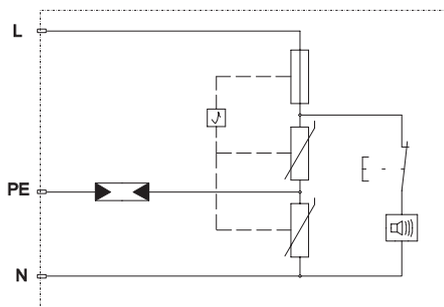
УЗИП для силовых сетей Modul 45 с оптической сигнализацией
Арт.-№ 6117473



Исходные данные

Размер	255V
Цвет	белоснежный
Номер RAL	9010
Минимальная единица продажи	1,00 шт.
Вес	2,41 кг/100 шт.

Технические характеристики



SPD согласно EN 61643-11	Тип 3
SPD согласно IEC 61643-11	класс III
Класс проверки, тип 3	<input checked="" type="checkbox"/>
Номинальное напряжение	230,00 V
Максимальное длительное напряжение AC	255,00 V
Максимальное напряжение при длительной нагрузке	255,00 V
Номинальный импульсный ток (8/20)	2,5 кА
Номинальный ток нагрузки	16,00 A
Максимальный импульсный ток (8/20)	5,00 кА
Ток утечки (8/20) [общий]	5,00 кА
Общий уровень защиты [L-PE]	1.500,00 кВ
Уровень защиты	< 1,5 кВ
Уровень защиты (L-N)	1.500,00 кВ
Уровень защиты (L-N)	< 1,5 кВ
Уровень защиты (N-PE)	< 1,5 кВ
Время срабатывания	25 нс
Максимальный ток предохранителя	16,00 A
Диапазон температур	-25-+45 °C
Исполнение	оптический индикатор
Вид монтажа	Монтаж кабельного канала
Вид защиты	IP20
Вид защиты	IP 20
Продувающий	<input type="checkbox"/>
Контакт связи	<input type="checkbox"/>
Сечение жесткого провода (одно-/многожильного)	- 1,50 мм ²
Сечение одножильного соединительного кабеля	1,50 мм ²
Сигнализация на приборе	оптический