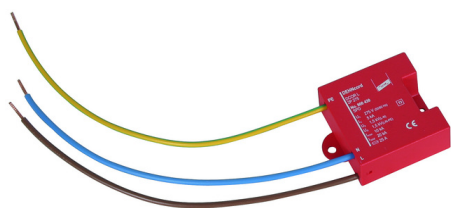
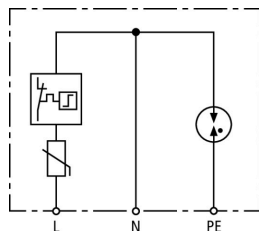


## DCOR L 2P 320 (900 432)

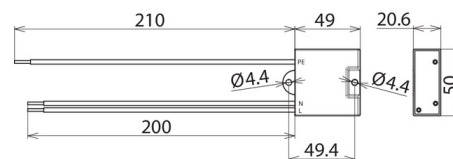
- Визуальная сигнализация аварийного состояния прибора
- Компактная конструкция прибора
- Для установки в системы скрытого монтажа, кабельные короба и подрозеточные коробки



Оригинал может отличаться от изображения



Принципиальная схема DCOR L 2P 320



Размерный эскиз DCOR L 2P 320

Ограничитель импульсных перенапряжений для монтажа в любых системах (схема подключения "1+1") и светильниках класса защиты I; компактное исполнение.

### Технические данные

Тип	DCOR L 2P 320
Арт. №	900 432
УЗИП согласно стандартам EN 61643-11 / ГОСТ Р 51992-2011 (IEC 61643-11)	Тип 2 / Класс II
Энергетическая координация с оконечным оборудованием (≤ 10 м)	Тип 2 + Тип 3
Номинальное напряжение перемен. тока ( $U_N$ )	230 / 277 В (50 / 60 Гц)
Максимальное длительное рабочее напряжение перемен. тока [L-N] ( $U_C$ )	320 В (50 / 60 Гц)
Максимальное длительное рабочее напряжение перемен. тока [N-PE] ( $U_C$ )	255 В (50 / 60 Гц)
Номинальный разрядный ток (8/20 мкс) ( $I_n$ )	5 кА
Макс. разрядный ток (8/20 мкс) ( $I_{max}$ )	10 кА
Полный разрядный ток (8/20 мкс) [L+N-PE] ( $I_{total}$ )	20 кА
Уровень напряжения защиты [L-N] ( $U_p$ )	≤ 1,75 кВ
Уровень напряжения защиты [N-PE] ( $U_p$ )	≤ 1,5 кВ
Способность гашения сопровождающего тока [N-PE] ( $I_b$ )	100 A <sub>тмс</sub>
Время срабатывания [L-N] ( $t_A$ )	≤ 25 нс
Время срабатывания [L/N-PE] ( $t_A$ )	≤ 100 нс
Защита от макс. сверхтока со стороны питания	25 A gG
Стойкость к токам короткого замыкания при макс. номинале входного предохранителя ( $I_{SCCR}$ )	25 kA <sub>эфф</sub>
Кратковременное перенапряжение (TOV) [L-N] ( $U_T$ )	335 В / 5 сек. – устойчивость
Кратковременное перенапряжение (TOV) [L-N] ( $U_T$ )	440 В / 120 мин – безопасный выход из строя
Кратковременное перенапряжение [N-PE] ( $U_T$ )	1200 В / 200 мин. – устойчивость
Индикатор работоспособности / неисправности	зеленый / красный
Количество портов	1
Диапазон рабочих температур ( $T_U$ )	-40 °C ... +80 °C
Сечение проводников для подключения	1,5 мм <sup>2</sup> , длина 200 мм
Материал корпуса	термопласт, цвет красный, UL 94 V-2
Установка	внутри помещения
Степень защиты	IP 20
Разрешения, сертификаты	КЕМА, ЕАС
Вес	61 г
Код ТН ВЭД (Комбинированная номенклатура ЕС)	85363030
Код GTIN	4013364157309
Упак.	1 шт.

Производитель оставляет за собой право на изменение дизайна и технических параметров, размеров, веса и материалов в связи с постоянным совершенствованием продукции. Изображения не определяют точный внешний вид и могут отличаться от указанных изделий.