
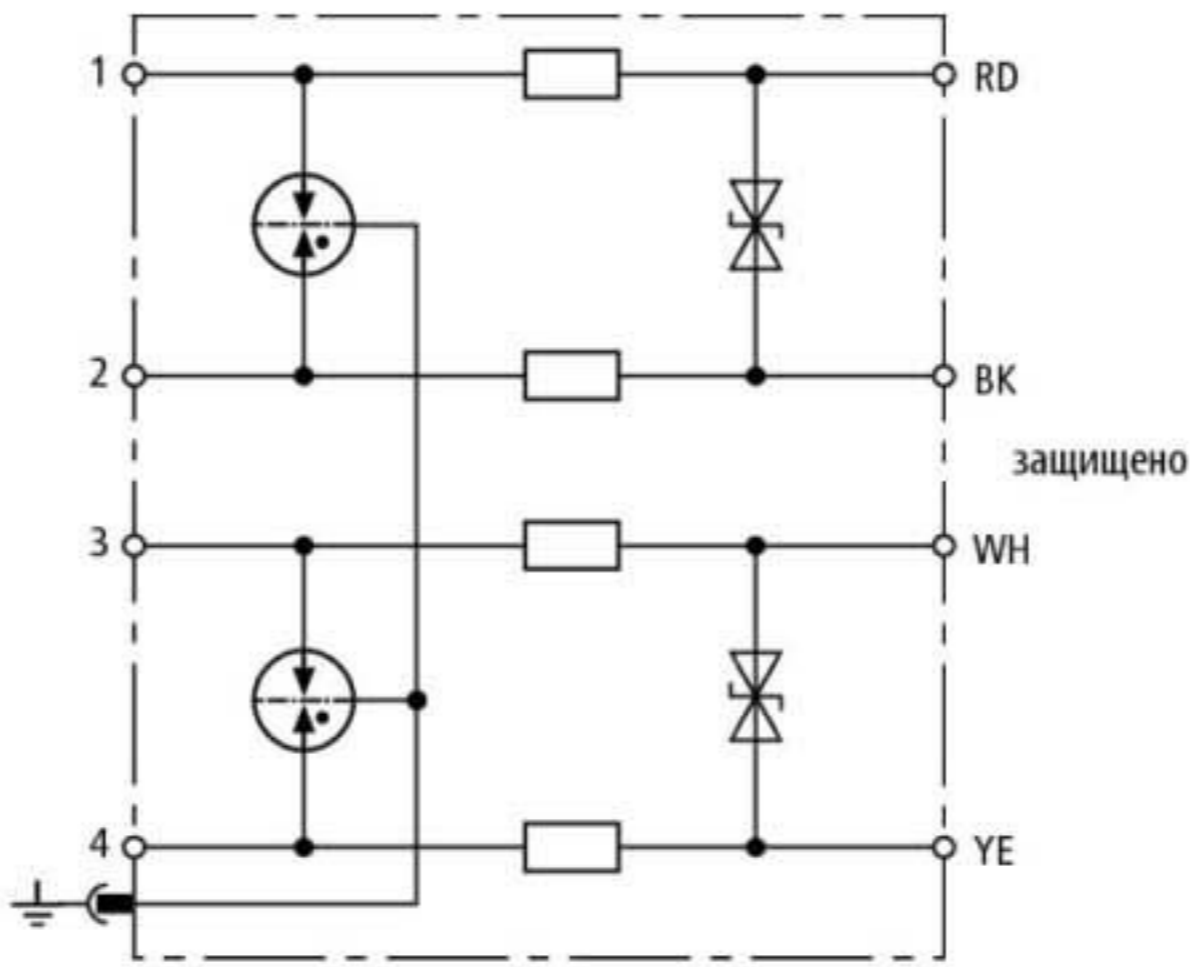


DSM TC 2 SK (924 272)

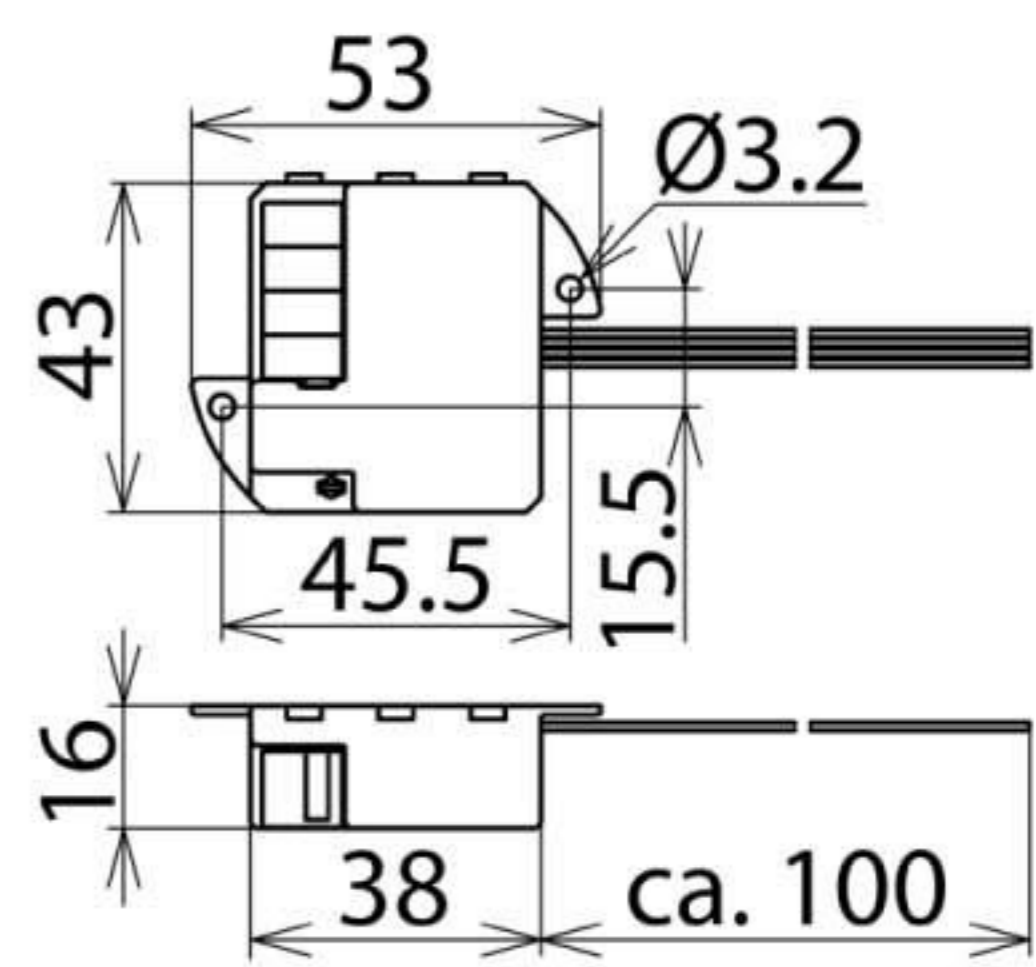
- Превосходная характеристика передачи
- Применимо для установки в распределительных щитах
- Для применения согласно зонной концепции молниезащиты на границах МЗЗ 0_B – 2 и выше



Оригинал может отличаться от изображения



Принципиальная схема DSM TC 2 SK



Размерный эскиз DSM TC 2 SK

Энергетически скоординированный УЗИП, без токов утечки на землю. Применяется для защиты 2-х пар в системах телефонии, U_{k0}, ADSL.

Тип	DSM TC 2 SK
Арт. №	924 272
Класс УЗИП	TYPE 2 P2
Номинальное напряжение (U _N)	130 В
Максимальное длительное рабочее напряжение пост. тока (U _C)	170 В
Номинальный ток (I _L)	200 мА
D1 Импульсный ток молнии (10/350 мкс) на линию (I _{imp})	1 кА
C2 полный номинальный ток разряда (8/20 мкс) (I _n)	20 кА
C2 номинальный ток разряда (8/20 мкс) на линию (I _n)	5 кА
Уровень напряжения защиты линия-линия при I _n C2 (U _P)	≤ 275 В
Уровень напряжения защиты линия-PG при I _n C2 (U _P)	≤ 600 В
Уровень напряжения защиты линия-линия при 1кВ/мкс C3 (U _P)	≤ 220 В
Уровень напряжения защиты линия-PG при 1кВ/мкс C3 (U _P)	≤ 600 В
Последовательное сопротивление на линию	4,7 Ом
Частота среза (f _G)	17 МГц
Ёмкость линия-линия (C)	≤ 300 пФ
Ёмкость линия-PG (C)	≤ 10 пФ
Диапазон рабочих температур (T _U)	-40 °C ... +80 °C
Степень защиты	IP 20
Подключение вход/выход	vierfach-Buchsenklemmen / Litzenleitungen 0,25 mm ²
Используемые пины	2 пары
Диаметр зажимаемых одножильных проводников	0,5-1,0 мм
Заземляется через	плоский соединитель 2,8 мм
Материал корпуса	полиамид PA 6.6
Цвет	желтый
Стандарты проверки	IEC 61643-21
Разрешения, сертификаты	ГОСТ Р
Принадлежности	плоский соединитель, заземляющий проводник длиной 500 мм
Вес	45 g
Код ТН ВЭД	85363010
Код GTIN	4013364082984
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.