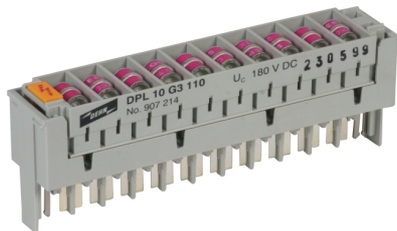
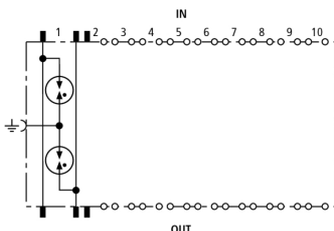


DPL 10 G3 110 (907 214)

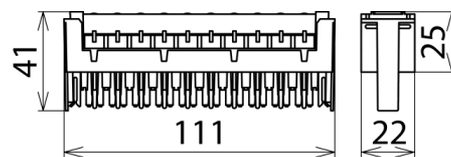
- Магазин для установки УЗИП повышенной мощности
- Варианты без / с функцией безопасной защиты от повреждений или визуальной индикацией
- Для применения согласно зонной концепции молниезащиты на границах МЗЗ $0_B - 1$ и выше



Оригинал может отличаться от изображения



Принципиальная схема DPL 10 G3 110



Размерный эскиз DPL 10 G3 110

Защитный штекер для 10 пар с трехполюсными газовыми разрядниками для универсального применения. УЗИП FSD имеют функцию безопасной защиты от повреждений и обеспечивают дополнительную визуальную индикацию при активации этой функции. Это позволяет немедленно распознать поврежденный разрядник.

Тип	DPL 10 G3 110
Арт. №	907 214
Класс УЗИП	TYPE 2
Номинальное напряжение (U_N)	110 В
Максимальное длительное рабочее напряжение пост. тока (U_c)	180 В
Максимальное длительное рабочее напряжение перем. тока (U_e)	127 В
Номинальный ток (I_n)	0,4 А
C2 Полный номинальный ток разряда (8/20 мкс) (I_n)	10 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)	≤ 600 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)	≤ 600 В
Уровень напряжения защиты линия-PG при 1кВ/мкс C3 (U_p)	≤ 600 В
Ёмкость линия-линия (C)	≤ 5 пФ
Ёмкость линия-PG (C)	≤ 5 пФ
Диапазон рабочих температур (T_U)	-40 °C ... +80 °C
Устанавливается в	Размыкаемые плиты LSA (серия 2) и клеммы
Заземляется через	монтажную рамку
Материал корпуса	полиамид
Цвет	серый
Стандарты проверки	IEC 61643-21
Вес	66 g
Код ТН ВЭД	85363010
Код GTIN	4013364100879
Упак.	10 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.