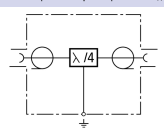
Технические характеристики: DEHNgate - УЗИП для коаксиальных кабелей

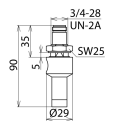


DGA L4 N EB (929 059)

- Не требующий техобслуживания комбинированный разрядник тока молнии / ограничитель импульсных перенапряжений, оптимизированный по полосе пропускания и размерам
- Лучшие характеристики передачи для систем WiMax и Wi-Fi
- Для применения согласно зонной концепции молниезащиты на границах МЗЗ 0_A 2 и выше







Оригинал может отличаться от изображения

Принципиальная схема DGA L4 N EB

Размерный эскиз DGA L4 N EB

Специальный широкополосный комбинированный разрядник тока молнии / ограничитель импульсных перенапряжений, изготовленный по четвертьволновой технологии, не требующей технического обслуживания, с адаптированным частотным диапазоном для систем широкополосного беспроводного доступа и малыми размерами корпуса. Без возможности подачи дистанционного питания, т.к. УЗИП представляет собой короткое замыкание для низкочастотных сигналов.

Тип	DGA L4 N EB
Арт. №	929 059
Класс УЗИП	TYPE (PI
Номинальное напряжение (U _N)	0 B
Максимальное длительное рабочее напряжение пост. тока (U _c)	0 B
(ос) Номинальный ток (I _I)	
, , ,	0 A
Мак. мощность передачи	300 BT
D1 импульсный ток молнии (10/350 мкс) (I _{imp})	25 кА
С2 Номинальный ток разряда (8/20 мкс) (I _n)	50 κA
Уровень напряжения защиты при I _{imp} D1 (U _P)	≤ 18 B
Уровень напряжения защиты при I₁ С2 (U₂)	≤ 30 B
Частотный диапазон	2,0 - 6,0 ГГц
Вносимое затухание	≤ 0,2 дБ
Обратное затухание	≥ 20
Импеданс (Z)	50 Ом
Диапазон рабочих температур (T _U)	-40 °C +85 °C
Степень защиты	IP 65
Подключение	N гнездовой разъем / N гнездовой разъем
Заземляется через	вкладыш Ø19,3 мм
Материал корпуса	алюминий
Цвет	натуральный
Стандарты проверки	IEC 61643-21
Разрешения, сертификаты	ГОСТР
Bec	99 g
Код ТН ВЭД	85366910
Код GTIN	4013364118966
Упак.	1 шт.

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