

ООО «СИГМА»

Блок защиты линии БЗЛ-05-12 (24)

Этикетка

САКИ.426475.012 ЭТ

**1. Назначение**

БЗЛ-05-12 (24) используется для защиты оборудования, подключенного к шлейфам сигнализации (извещатели охранные и пожарные, сетевые контроллеры шлейфов сигнализации СКШС), линиям связи и линиям вторичного питания систем сигнализации, от наведенных импульсных перенапряжений (грозовых, электростатических разрядов и т.п.) в пределах 1 – 2 зон молниезащиты (в соответствии с МЭК 61312-1).  
Конструктивно БЗЛ предназначено для крепления на 35 мм DIN-рейку.

**2. Основные технические характеристики**

БЗЛ содержит – два канала защиты линии.  
По степени защищенности от воздействия окружающей среды в соответствии с ГОСТ 14254-96 конструкция БЗЛ обеспечивает степень защиты оболочки – IP20.

№	Наименование	“12”	“24”
1	Номинальное рабочее напряжение, В	12	24
2	Максимальное рабочее напряжение В, не более	18	30
3	Максимальный ток мА, не более	100	
4	Максимальный разрядный ток «линия связи (А, В)-защитная земля» (импульс 8/20 мкс), кА, не более	10	
5	Вносимое сопротивление на цепь, Ом, не более	8	
6	Диапазон рабочих температур, °С:	-50...+50	
7	Габаритные размеры, мм, не более	37x96x60	
8	Масса, кг, не более	0,075	

**3. Гарантийный срок эксплуатации**

Гарантийный срок эксплуатации – 18 месяцев со дня продажи.

**4. Сведения об изготовителе**

ООО «СИГМА», Россия, 105173, г. Москва, ул. Девятого Мая, дом 12Б.  
т./ф.: (495) 542-41-70, (495) 542-41-80 .

**5. Схема подключения, конструкция, размеры.**

