

ООО «ВИКИНГ»

Блок защиты линии БЗЛ-06

Этикетка

НЛВТ.426475.011 ЭТ

1. Назначение

БЗЛ-06 используется для защиты оборудования, подключенного к линии связи интерфейса «RS-485» (сетевые контроллеры шлейфов сигнализации СКШС и т.п.) от наведенных импульсных перенапряжений (грозовых, электростатических разрядов и т.п.) в пределах 1 – 2 зон молниезащиты (в соответствии с МЭК 61312-1), входит в состав интегрированной системы безопасности ИСБ «ИИНДИГИРКА» НЛВТ.425513.111 ТУ. Конструктивно БЗЛ-06 предназначен для крепления на 35 мм DIN-рейку.

2. Основные технические характеристики

БЗЛ-06 содержит – один канал защиты линии связи «RS-485». По степени защищенности от воздействия окружающей среды в соответствии с ГОСТ 14254-96 конструкция БЗЛ обеспечивает степень защиты оболочки – IP20.

1	Максимальное рабочее напряжение «линия связи (А, В) – сигнальная земля», В, не более	8
2	Максимальный ток линий связи (А, В, сигнальная земля), мА, не более	50
3	Максимальный разрядный ток «линия связи (А, В)-защитная земля» (импульс 8/20 мкс), кА, не более	10
4	Вносимое сопротивление на цепь, Ом, не более	10
5	Диапазон рабочих температур, °С:	-50...+50
6	Относительная влажность воздуха при температуре + 40°С (без конденсации влаги), не более	93
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 ввода в эксплуатацию, но не более 24 месяцев со дня отгрузки.

4. Сведения об изготовителе

ООО «ВИКИНГ», Россия, 105173, г. Москва, ул. Девятого Мая, дом 12Б.
т./ф.: (495) 542-41-70, (495) 542-41-80, <http://www.sigma-is.ru>.

5. Схема подключения, конструкция, размеры.
