**Mодуль защиты от перенапряжений 775V/2,5kV-25ns IP67 СИРИУС А**

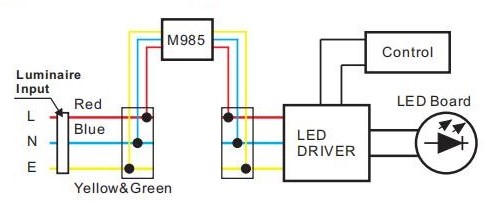
**Руководство по эксплуатации / гарантийный талон www.siriusalamp.ru**

1.Модуль может устанавливаться **в мачтовом щитке, в отсечной коробке**или непосредственно**в корпусе светодиодного светильника.**

2.Технические параметры

|  |  |
| --- | --- |
| Характеристики | LED 775V/2,5kV-25ns |
| Количество шт | 1 |
| Максимальная отводная способность | 2.0кА |
| Класс защиты | II |
| Защита от импульсных скачков | 2,5kV |
| Защита от напряжения | 775V |
| Время срабатывания | 25ns |
| Габариты | 50х16х14mm |
| Напряжение питания, В | 120-270/50-60Гц |
| Пылевлагозащита, IP | 67 |
| Диапазон рабочих температур, 0С | от -40 до +85 |

3.Схема подключения



4.Транспортировка и хранение

4.1 Транспортирование и хранение осуществляется по ГОСТ 23216 и ГОСТ 15150

4.2 Транспортирование допускается любым видом крытого транспорта, обеспечивающим предохранение упакованной продукции от механических повреждений, ударных нагрузок и попадание влаги.

4.3 Хранение осуществляется в упаковке изготовителя в закрытых помещениях с естественной вентиляцией при температуре окружающего воздуха от -40 до +50°C и относительной влажности 60% при 25°C.

5.Гарантия: 12 месяцев с момента продажи.

При обнаружении неисправности в период гарантийных обязательств обращаться к Вашему продавцу.

***Импортер: ООО «РИЛ» 109089г.Москва, ул.Угрешская д.2,стр.22,эт.4,пом.01***

***Производитель: КНР***

***Гарантийный Талон***

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ***Артикул*** | ***Серийный номер*** | ***Дата продажи*** | ***Печать продавца*** |
|  |  |  |  |