



## Фильтр-удл. РС 1,9м бр, бел. 16А/3,5кВт

SPG(5+1)-16B-1,9M

### Описание

Фильтр-удлинитель для защиты подключённых устройств от возникающих в электросети импульсных помех, короткого замыкания и перегрузок.

#### Особенности:

- LC-фильтр от высокочастотных помех;
- Предохранитель на 16 А;
- Максимальная поглощаемая энергия: 300 Дж;
- Кабель питания: ПВХ-ВП, 1,9 м, 3\*1 мм<sup>2</sup>, двухполюсная вилка с двойным заземляющим контактом;
- Выключатель: со светодиодной индикацией;
- 5 заземлённых розеток с защитными шторками, 1 без заземления (евростандарт);
- Корпус: белый из негорючего пластика.

### Общие характеристики

|                                |                |
|--------------------------------|----------------|
| Тип PDU                        | Сетевой фильтр |
| Тип розеток                    | Schuko         |
| Количество розеток             | 6              |
| Длина шнура, м                 | 1,9            |
| Тип входной вилки              | Schuko         |
| Габаритные размеры (ВхШхГ), мм | 52x324x41      |
| Масса нетто, не более, кг      | 0.48           |

### Характеристики напряжений и токов

|                                       |      |
|---------------------------------------|------|
| Фаза, вход                            | 1    |
| Номинальное напряжение на входе, В    | 220  |
| Максимальный ток нагрузки             | 16 А |
| Частота переменного тока на входе, Гц | 50   |