

### 1. НАЗНАЧЕНИЕ И ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

- 1.1 Предназначены для работы в сетях переменного тока напряжением  $230 \pm 10\%$  частоты 50 Гц.
- 1.2 Удлинитель TM IN HOME имеет сертификат ТР ТС (таможенного союза) ЕАС.
- 1.3 Использовать при температуре окружающей среды от  $+1^{\circ}\text{C}$  до  $+35^{\circ}\text{C}$  при относительной влажности не более 80%.

### 2. КОМПЛЕКТНОСТЬ

1. Удлинитель – 1 шт.;
2. Упаковка – 1 шт.;
3. Руководство по эксплуатации, паспорт – 1 экз.

### 3. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	Код	Кол-во мест	Длина кабеля, м	Сила тока, А	Макс. мощность при размотанном проводе	Макс. мощность при смотанном проводе	Контакт заземления	Сечение провода, мм <sup>2</sup>	Тип вилки/розетки
Удлинитель на катушке RN4-0620-SMART	8742	4	20	6	1,3	0,65	-	2x0,75	евро
Удлинитель на катушке RN4-0630-SMART	8743	4	30	6	1,3	0,65	-	2x0,75	евро
Удлинитель на катушке RG4-1020-SMART	8802	4	20	10	2,2	1	есть	3x1,0	евро
Удлинитель на катушке RG4-1030-SMART	8803	4	30	10	2,2	1	есть	3x1,0	евро
Удлинитель на катушке RG4-1050-SMART	8805	4	50	10	2,2	1	есть	3x1,0	евро
Удлинитель на катушке RG4-1620-SMART	8862	4	20	16	3,5	1,2	есть	3x1,5	евро
Удлинитель на катушке RG4-1630-SMART	8863	4	30	16	3,5	1,2	есть	3x1,5	евро
Удлинитель на катушке RG4-1650-SMART	8865	4	50	16	3,5	1,2	есть	3x1,5	евро

**ВНИМАНИЕ!** При максимальной нагрузке размотать шнур на всю длину.

#### 4. ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ И ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

##### 4.1 ЗАПРЕЩАЕТСЯ:

- эксплуатировать удлинитель в пожароопасных, химически активных и влажных средах;
- подвергать механическим и тепловым воздействиям, приводящим к разрушению изделия;
- подключать нагрузку большей мощности;
- разбирать изделие.

**ВНИМАНИЕ!** При максимальной нагрузке размотать шнур на всю длину.

##### 5. ТРАНСПОРТИРОВКА И ХРАНЕНИЕ

- 5.1 Транспортирование и хранение осуществляется по ГОСТ 23216 и ГОСТ 15150.
- 5.2 Транспортирование допускается любым видом крытого транспорта, обеспечивающим предохранение упакованной продукции от механических повреждений и ударных нагрузок.
- 5.3 Хранение осуществляется в упаковке изготовителя в закрытых помещениях с естественной вентиляцией при температуре окружающего воздуха от -40°C до +50°C и относительной влажности не более 98%.

##### 6. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

- 6.1 Гарантийный срок на удлинители 2 года.
- 6.2 Замена подлежат неработающие удлинители при отсутствии видимых физических повреждений.
- 6.3 Замена осуществляется при предъявлении правильно заполненного гарантийного талона (указать наименование изделия, штрих-код, дату и место продажи), подписи продавца, печати магазина, в котором был приобретен удлинитель. Удлинитель подлежит замене при условии сохранения товарного вида упаковки.

**Поставщик в РФ/Импортер:** ООО «Лайтинг Групп», 690025, г. Владивосток, ул. Успенского, д. 62

**Производитель:** Астон Спид Корп, №232, ул. Нанянг, г. Ханджоу, Китай



##### 7. ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

<i>Изделие/Model</i>	<i>Номер партии/Order number</i>
<i>Место продажи/Place of sale</i>	<i>Дата продажи/Date of sale</i>
<i>Подпись продавца/Seller signature</i>	<i>Подпись покупателя/Customer's signature</i>
<i>Дата обмена/Date of exchange</i>	