

Муфта соединительная МС.1

Этикетка

Назначение

Муфта соединительная МС.1 предназначена для соединения проводов и их защиты при эксплуатации в условиях повышенной влажности, в том числе в земле. Используется для монтажа низковольтных садово-парковых светильников.

Технические характеристики

- Габаритные размеры - 107x20мм;
- Степень защиты - IP67;
- Максимальное разрешенное напряжение - 24 В;
- Максимальный ток - до 10А;
- Диаметр кабеля - 4÷8 мм;
- Цвет - белый;
- Рабочий диапазон температур -30 °С ÷ +50 °С;
- Ударопрочный корпус;
- Стойкость к перепадам температур.

Порядок установки

- открутите металлические гайки гермовводов. Извлеките резиновый уплотнитель.
- Наденьте на каждый из соединяемых проводов гайку и резиновый уплотнитель.
- Пропустите один из проводов через корпус.
- Зачистите провода на длину не менее 2 см. с «разбежкой» не менее 3 см(рисунок 1).

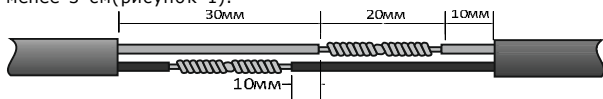


Рисунок 1

- Соедините провода с помощью скрутки с последующим облуживанием соединения оловянно-свинцовым припоем при помощи паяльника.
- Заизолируйте места соединения проводов с помощью изоляционной ленты.

Муфта соединительная МС.1

Этикетка

Назначение

Муфта соединительная МС.1 предназначена для соединения проводов и их защиты при эксплуатации в условиях повышенной влажности, в том числе в земле. Используется для монтажа низковольтных садово-парковых светильников.

Технические характеристики

- Габаритные размеры - 107x20мм;
- Степень защиты - IP67;
- Максимальное разрешенное напряжение - 24 В;
- Максимальный ток - до 10А;
- Диаметр кабеля - 4÷8 мм;
- Цвет - белый;
- Рабочий диапазон температур -30 °С ÷ +50 °С;
- Ударопрочный корпус;
- Стойкость к перепадам температур.

Порядок установки

- открутите металлические гайки гермовводов. Извлеките резиновый уплотнитель.
- Наденьте на каждый из соединяемых проводов гайку и резиновый уплотнитель.
- Пропустите один из проводов через корпус.
- Зачистите провода на длину не менее 2 см. с «разбежкой» не менее 3 см(рисунок 1).

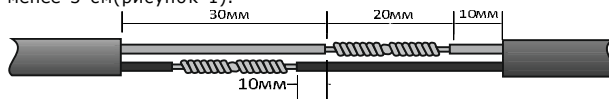


Рисунок 1

- Соедините провода с помощью скрутки с последующим облуживанием соединения оловянно-свинцовым припоем при помощи паяльника.
- Заизолируйте места соединения проводов с помощью изоляционной ленты.

Муфта соединительная МС.1

Этикетка

Назначение

Муфта соединительная МС.1 предназначена для соединения проводов и их защиты при эксплуатации в условиях повышенной влажности, в том числе в земле. Используется для монтажа низковольтных садово-парковых светильников.

Технические характеристики

- Габаритные размеры - 107x20мм;
- Степень защиты - IP67;
- Максимальное разрешенное напряжение - 24 В;
- Максимальный ток - до 10А;
- Диаметр кабеля - 4÷8 мм;
- Цвет - белый;
- Рабочий диапазон температур -30 °С ÷ +50 °С;
- Ударопрочный корпус;
- Стойкость к перепадам температур.

Порядок установки

- открутите металлические гайки гермовводов. Извлеките резиновый уплотнитель.
- Наденьте на каждый из соединяемых проводов гайку и резиновый уплотнитель.
- Пропустите один из проводов через корпус.
- Зачистите провода на длину не менее 2 см. с «разбежкой» не менее 3 см(рисунок 1).

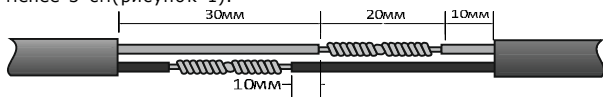


Рисунок 1

- Соедините провода с помощью скрутки с последующим облуживанием соединения оловянно-свинцовым припоем при помощи паяльника.
- Заизолируйте места соединения проводов с помощью изоляционной ленты.

Муфта соединительная МС.1

Этикетка

Назначение

Муфта соединительная МС.1 предназначена для соединения проводов и их защиты при эксплуатации в условиях повышенной влажности, в том числе в земле. Используется для монтажа низковольтных садово-парковых светильников.

Технические характеристики

- Габаритные размеры - 107x20мм;
- Степень защиты - IP67;
- Максимальное разрешенное напряжение - 24 В;
- Максимальный ток - до 10А;
- Диаметр кабеля - 4÷8 мм;
- Цвет - белый;
- Рабочий диапазон температур -30 °С ÷ +50 °С;
- Ударопрочный корпус;
- Стойкость к перепадам температур.

Порядок установки

- открутите металлические гайки гермовводов. Извлеките резиновый уплотнитель.
- Наденьте на каждый из соединяемых проводов гайку и резиновый уплотнитель.
- Пропустите один из проводов через корпус.
- Зачистите провода на длину не менее 2 см. с «разбежкой» не менее 3 см(рисунок 1).

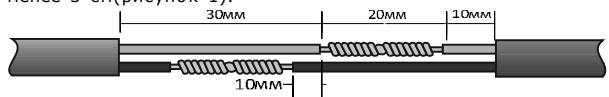


Рисунок 1

- Соедините провода с помощью скрутки с последующим облуживанием соединения оловянно-свинцовым припоем при помощи паяльника.
- Заизолируйте места соединения проводов с помощью изоляционной ленты.

- Если предполагается эксплуатация в тяжелых условиях(в земле или в воде) заполните внутреннее пространство муфты и смажьте гермовводы водоотталкивающим и герметизирующим составом, например пушсалом.
- Установите место соединения проводов приблизительно по центру муфты и зафиксируйте с помощью резиновых уплотнителей и гаек гермовводов, используя гаечные ключи М19.

Условия эксплуатации

Муфта соединительная МС.1 предназначена для эксплуатации в круглосуточном режиме при температуре воздуха от -30°C до +50°C и влажности 50% при 40°C или 100% при 25°C. Оберегайте изделие от воздействия активных химических веществ, ударов, вибрации, не размещайте вблизи нагревательных приборов и в местах подверженных попаданию прямых солнечных лучей. Срок службы изделия не менее 5 лет.

Комплект поставки

В состав комплекта поставки входят:

- муфта соединительная МС.1 - 1шт;
- этикетка - 1шт.

Гарантийные обязательства

Гарантийный срок эксплуатации изделия - 12 месяцев со дня продажи. Изготовитель обязуется в течение гарантийного срока безвозмездно производить устранение дефектов, произошедших по вине изготовителя. Изготовитель не несет ответственности по обязательствам торгующих организаций и не обеспечивает доставку отказавшего изделия.

В случае отказа в работе изделия в период гарантийного срока по вине изготовителя необходимо составить технически обоснованный акт об отказе и вместе с изделием отправить в адрес изготовителя для ремонта изделия.

Начало гарантийного срока исчисляется от даты продажи изделия.

Ремонт и техническое обслуживание изделия производится по адресу: 117452, г. Москва, Внутренний проезд, д. 8, стр. 2.

ООО «Протелеком»
Г. Москва
Тел./факс: (495) 730-55-72
<http://www.outdoor-lighting.ru>

ООО «Протелеком»
Г. Москва
Тел./факс: (495) 730-55-72
<http://www.outdoor-lighting.ru>

- Если предполагается эксплуатация в тяжелых условиях(в земле или в воде) заполните внутреннее пространство муфты и смажьте гермовводы водоотталкивающим и герметизирующим составом, например пушсалом.
- Установите место соединения проводов приблизительно по центру муфты и зафиксируйте с помощью резиновых уплотнителей и гаек гермовводов, используя гаечные ключи М19.

Условия эксплуатации

Муфта соединительная МС.1 предназначена для эксплуатации в круглосуточном режиме при температуре воздуха от -30°C до +50°C и влажности 50% при 40°C или 100% при 25°C. Оберегайте изделие от воздействия активных химических веществ, ударов, вибрации, не размещайте вблизи нагревательных приборов и в местах подверженных попаданию прямых солнечных лучей. Срок службы изделия не менее 5 лет.

Комплект поставки

В состав комплекта поставки входят:

- муфта соединительная МС.1 - 1шт;
- этикетка - 1шт.

Гарантийные обязательства

Гарантийный срок эксплуатации изделия - 12 месяцев со дня продажи. Изготовитель обязуется в течение гарантийного срока безвозмездно производить устранение дефектов, произошедших по вине изготовителя. Изготовитель не несет ответственности по обязательствам торгующих организаций и не обеспечивает доставку отказавшего изделия.

В случае отказа в работе изделия в период гарантийного срока по вине изготовителя необходимо составить технически обоснованный акт об отказе и вместе с изделием отправить в адрес изготовителя для ремонта изделия.

Начало гарантийного срока исчисляется от даты продажи изделия.

Ремонт и техническое обслуживание изделия производится по адресу: 117452, г. Москва, Внутренний проезд, д. 8, стр. 2.

ООО «Протелеком»
Г. Москва
Тел./факс: (495) 730-55-72
<http://www.outdoor-lighting.ru>

- Если предполагается эксплуатация в тяжелых условиях(в земле или в воде) заполните внутреннее пространство муфты и смажьте гермовводы водоотталкивающим и герметизирующим составом, например пушсалом.
- Установите место соединения проводов приблизительно по центру муфты и зафиксируйте с помощью резиновых уплотнителей и гаек гермовводов, используя гаечные ключи М19.

Условия эксплуатации

Муфта соединительная МС.1 предназначена для эксплуатации в круглосуточном режиме при температуре воздуха от -30°C до +50°C и влажности 50% при 40°C или 100% при 25°C. Оберегайте изделие от воздействия активных химических веществ, ударов, вибрации, не размещайте вблизи нагревательных приборов и в местах подверженных попаданию прямых солнечных лучей. Срок службы изделия не менее 5 лет.

Комплект поставки

В состав комплекта поставки входят:

- муфта соединительная МС.1 - 1шт;
- этикетка - 1шт.

Гарантийные обязательства

Гарантийный срок эксплуатации изделия - 12 месяцев со дня продажи. Изготовитель обязуется в течение гарантийного срока безвозмездно производить устранение дефектов, произошедших по вине изготовителя. Изготовитель не несет ответственности по обязательствам торгующих организаций и не обеспечивает доставку отказавшего изделия.

В случае отказа в работе изделия в период гарантийного срока по вине изготовителя необходимо составить технически обоснованный акт об отказе и вместе с изделием отправить в адрес изготовителя для ремонта изделия.

Начало гарантийного срока исчисляется от даты продажи изделия.

Ремонт и техническое обслуживание изделия производится по адресу: 117452, г. Москва, Внутренний проезд, д. 8, стр. 2.

- Если предполагается эксплуатация в тяжелых условиях(в земле или в воде) заполните внутреннее пространство муфты и смажьте гермовводы водоотталкивающим и герметизирующим составом, например пушсалом.
- Установите место соединения проводов приблизительно по центру муфты и зафиксируйте с помощью резиновых уплотнителей и гаек гермовводов, используя гаечные ключи М19.

Условия эксплуатации

Муфта соединительная МС.1 предназначена для эксплуатации в круглосуточном режиме при температуре воздуха от -30°C до +50°C и влажности 50% при 40°C или 100% при 25°C. Оберегайте изделие от воздействия активных химических веществ, ударов, вибрации, не размещайте вблизи нагревательных приборов и в местах подверженных попаданию прямых солнечных лучей. Срок службы изделия не менее 5 лет.

Комплект поставки

В состав комплекта поставки входят:

- муфта соединительная МС.1 - 1шт;
- этикетка - 1шт.

Гарантийные обязательства

Гарантийный срок эксплуатации изделия - 12 месяцев со дня продажи. Изготовитель обязуется в течение гарантийного срока безвозмездно производить устранение дефектов, произошедших по вине изготовителя. Изготовитель не несет ответственности по обязательствам торгующих организаций и не обеспечивает доставку отказавшего изделия.

В случае отказа в работе изделия в период гарантийного срока по вине изготовителя необходимо составить технически обоснованный акт об отказе и вместе с изделием отправить в адрес изготовителя для ремонта изделия.

Начало гарантийного срока исчисляется от даты продажи изделия.

Ремонт и техническое обслуживание изделия производится по адресу: 117452, г. Москва, Внутренний проезд, д. 8, стр. 2.

ООО «Протелеком»
Г. Москва
Тел./факс: (495) 730-55-72
<http://www.outdoor-lighting.ru>