

Карта заказа

На устройство защиты от дуговых замыканий для филиала АО «ДРСК» «Приморские электрические сети»

1. Наименование устройства: Устройство защиты от дуговых замыканий ФВИП.423133.004-03.
2. Объект: Приморские ЦЭС ПС Промышленная , ПС Гранит.
3. Назначение: Защита ячеек КРУ-6(10)кВ при возникновении в них повреждений, сопровождающихся открытой электрической дугой.
4. Количество:
 - ФВИП.423133.004-03 с волоконно-оптическими датчиками - 4 комплекта;Комплект состоит из:
 - блок питания и сигнализации (ФВИП 423133.004-03) – 4 шт.
 - датчик освещенности (ФВИП 201119.010) – 9 шт. (не менее 25м).
 - Инструкция по эксплуатации – 1 шт.
 - Полное техническое описание, включая схемы подключения и рекомендации по монтажу -1 шт.
5. Питание устройства: Переменный оперативный ток 220В:
6. Диапазон температур: - 40С ÷ + 40С.
7. Гарантия: Ремонт устройства и их составляющих элементов осуществляется предприятием изготовителем, доставка за счет предприятия изготовителя.
8. Дополнительно: Поставку оборудования должно осуществлять предприятие изготовитель или официальный представитель, с возможностью полноценного обслуживания поставленного оборудования на период гарантийного обслуживания.

Карта заказа

На устройство защиты от дуговых замыканий для филиала АО «ДРСК» «Приморские электрические сети»

1. Наименование устройства: Устройство защиты от дуговых замыканий ФВИП.С.
2. Объект: Приморские ЮЭС - ПС Голдобин, ПС Находка, ПС Соленое озеро, ПС Новый мир, ПС Топаз.
3. Назначение: Защита ячеек КРУ-6(10)кВ при возникновении в них повреждений, сопровождающихся открытой электрической дугой.
4. Количество:
 - ФВИП.С с волоконно-оптическими датчиками - 5 комплектов;Комплект состоит из:
 - Инструкция по эксплуатации – 5 шт.
 - Полное техническое описание, включая схемы подключения и рекомендации по монтажу -2 шт.
5. Питание устройства: Переменный оперативный ток 220В:
6. Диапазон температур: - 40С ÷ + 40С.
7. Гарантия: Ремонт устройства и составляющих элементов осуществляется предприятием изготовителем, доставка за счет предприятия изготовителя.
8. Дополнительно: Поставку оборудования должно осуществлять предприятие изготовитель или официальный представитель.

Карта заказа

На устройство защиты от дуговых замыканий для филиала АО «ДРСК» «Приморские электрические сети»

1. Наименование устройства: Устройство защиты от дуговых замыканий ФВИП.423133.004-01.
2. Объект: Приморские ЗЭС ПС Пантелеймоновка, ПС Тихменево.
3. Назначение: Защита ячеек КРУ-6(10)кВ при возникновении в них повреждений, сопровождающихся открытой электрической дугой.
4. Количество:
 - ФВИП.423133.004-01 с волоконно-оптическими датчиками - 3 комплекта;Комплект состоит из:
 - блок питания и сигнализации (ФВИП 423133.004-01) – 3 шт.
 - датчик освещенности (ФВИП 201119.010) – 4 шт. (не менее 25м).
 - Инструкция по эксплуатации – 1 шт.
 - Полное техническое описание, включая схемы подключения и рекомендации по монтажу -1 шт.
5. Питание устройства: Переменный оперативный ток 220В:
6. Диапазон температур: - 40С ÷ + 40С.
7. Гарантия: Ремонт устройства и их составляющих элементов осуществляется предприятием изготовителем, доставка за счет предприятия изготовителя.
8. Дополнительно: Поставку оборудования должно осуществлять предприятие изготовитель или официальный представитель, с возможностью полноценного обслуживания поставленного оборудования на период гарантийного обслуживания.

Карта заказа

На устройство защиты от дуговых замыканий для филиала АО «ДРСК» «Приморские электрические сети»

1. Наименование устройства: Устройство защиты от дуговых замыканий ФВИП.423133.004.
2. Объект: Приморские СЭС - ПС Соколовка, ПС Бреевка.
3. Назначение: Защита ячеек КРУ-6(10)кВ при возникновении в них повреждений, сопровождающихся открытой электрической дугой.
4. Количество:
 - ФВИП.423133.004-03 с волоконно-оптическими датчиками - 1 комплект;
 - ФВИП.423133.004-01 с волоконно-оптическими датчиками - 2 комплект;Комплект состоит из:
 - блок питания и сигнализации (ФВИП 423133.004-03) – 1 шт.
 - блок питания и сигнализации (ФВИП 423133.004-01) – 2 шт.
 - датчик освещенности (ФВИП 201119.010) – 5 шт. (не менее 25м).
 - Инструкция по эксплуатации – 1 шт.
 - Полное техническое описание, включая схемы подключения и рекомендации по монтажу -2 шт.
5. Питание устройства: Переменный оперативный ток 220В:
6. Диапазон температур: - 40С ÷ + 40С.
7. Гарантия: Ремонт устройства и составляющих элементов осуществляется предприятием изготовителем, доставка за счет предприятия изготовителя.
8. Дополнительно: Поставку оборудования должно осуществлять предприятие изготовитель или официальный представитель, с возможностью полноценного обслуживания поставленного оборудования на период гарантийного обслуживания.