**Заявка на Электротехнические материалы.**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№**  | **Наименование****Описание** | **Ед. изм** | **Кол-во** | **Цена**  | **Сумма** |
| 1 | **Электродвигатель 250кВт 3000 об/мин, 380/660В У2,5 1ExdIIBT4 на лапах**Электродвигатели асинхронные трехфазные взрывоэащищенные с короткозамкнутым ротором предназначены для привода стационарных машин и механизмов в шахтах, опасных по газу и пыли, а также во взрывоопасных помещениях всех классов и наружных установках, где могут образовываться взрывоопасные смеси газов, паров или пыли с воздухом отнесенные по взрывоопасности к категории ИВ. Номинальное входное напряжение 380/660В, Частота 50 Гц, Номинальное мощность 250 кВт, Синхронная частота вращения 3000 об/мин, Вид климатического исполнения У2,5, Исполнениепо взрывозащите 1 ExdIIВТ4, Конструктивное исполнение по способу монтажа IM 1001 (на лапах). | шт | 2 |  |  |
| 2 | **Электродвигатель 7,5кВт 950 об/мин IM 1081**Технические характеристики асинхронного электродвигателя Мощность 7,5 кВт, Частота вращ. 950 об/мин, КПД 85%, Масса 64,5 кг, Монтажное исполнение IM1081 (на лапах), Габарит 132 мм, Степень защиты IP 54, Длина станины/ Число полюсов Мб, Напряжения 380/660 В Схема подключения (треугольник/звезда), Диаметр вала 38 мм | шт | 5 |  |  |
| 3 | **Внешний байпас SYWMBP96K160H2 запасная часть для доукомплектования источника бесперебойного питания типа АРС Symmetra 48K**Источнику бесперебойного питания АРС Symmetra 48К) Мощность P-480Q0VA Uвх.-380B Uвых.-380 В Габариты: (Д\*Ш\*В) 120.0 \*80.0\*30.0 см. 18 кг. Гарантия 12 месяцев. | шт | 1 |  |  |
| 4 | **Кабель КГ 3х95-1х50**КГ 3x95-1 х50,К-Кабель Г-Гибкий- 3 - количество основных жил 95 - сечение основных жил 1 - дополнительная жила 50 - сечение дополнительной жилы оболочка- резиновая напряжение - 0,380. Оболочка - из резины шланговой, жила - медная, многопроволочная, круглой формы, наружный диаметр - 50мм диаметр фазной жилы -15мм диаметр нулевой жилы -11 мм | метр | 170 |  |  |
| 5 | **Кондиционер напольный**Работа в режиме обогрева при -20 градусов; Таймер включения/выключения; Автоколебания жалюзи; Автоматический режим работы; Режим Зима \ Лето\ Вентиляций Сна; LED дисплей; Функция самоочистки; Детектор утечки хладагента; Хладагент R410a;Фильтр первичной очистки; Тип кондиционера: сплит- система; Тип внутреннего блока: колонный; Режим работы кондиционера: Охлаждение/обогрев; Рекомендуемая площадь помещения: 100.0{кв.м); Поток воздуха: 1160.0(куб. м/час); Охлаждающая способность: 6000(ВТUч); Мощность обогрева: 11500.0(Вт); Мощность охлаждения: 10500.0(Вт); Длина внутреннего блока (mm): 500; Высота внутреннего блока (mm): 1780; Глубика внутреннего блока (mm): 300; Вес внутреннего блока (Kg): 46; Длина наружного блока (mm): 930; Высота наружного блока (mm): 740; Глубина наружного блока (mm): 410; Вес наружного блока (Kg): 53; | шт | 1 |  |  |