|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| C:\РАБОТА\Диск Е\ЖЕНЯ\РАБОТА\СБЫТ\ООО «АВТОМАТИКА»\Документы ООО «Автоматика»\Логотип ООО «Автоматика»\Визитки\Логотип ООО «Автоматика» (для прайс-листов).png | | | | | |
| **№** | **Производитель** | **Артикул** | **Описание продукта** | **Ед. изм.** | **Кол-во** |
| 1 | SIEMENS | 1FK70-5AH71-1KH0 | SIMOTICS S СИНХРОННЫЙ СЕРВОДВИГАТЕЛЬ 1FK7 КОМПАКТНЫЙ 6,0 HM, 1 00 K, 4500 ОБ/МИН, 1,74 кВт, СА МООХЛАЖДЕНИЕ\_ IM B5 (IM V1, IM V3) СИЛОВОЙ/СИГНАЛЬНЫЙ ШТЕКЕР, ШТЕКЕР ПОВОРОТНЫЙ НА 270 ГРАДУС ОВ ОБЫЧНЫЙ АБСОЛЮТНЫЙ ДАТЧИК 32 ИМП/ОБ (ДАТЧИК A-32) С ИНТЕРФЕЙСОМ DRIVE-CLIQ ГЛАДКИЙ ВАЛ, ДОПУСК N, С УДЕРЖИВАЮЩИМ ТОРМОЗОМ КЛАСС ЗАЩИТЫ IP64 | шт. | 2 |
| 2 | SIEMENS | 6AV6671-8XB10-0AX1 | КАРТА ПАМЯТИ SD 512 МБ, ДЛЯ ВСЕХ ПАНЕЛЕЙ MP177/277/377/ M. P. (МОБИЛЬНЫЕ ПАНЕЛИ) 277 И ДЛЯ WINCC FLEX.2008 SP1 ДЛЯ OP77, TP/OP177-277, M.P.177 С РАЗЪЁМОМ SD/MMC | шт. | 1 |
| 3 | SIEMENS | 6SL3120-1TE23-0AA3 | SINAMICS S120 ОДНОДВИГАТЕЛЬНЫЙ МОДУЛЬ ВХОД: 600 В ПОСТ. ТОКА ВЫХОД: 3-ФАЗН. 400 В, 30A КНИЖНЫЙ ФОРМАТ ВНУТРЕННЕЕ ВОЗДУШНОЕ ОХЛАЖДЕНИЕ, ОПТИМИЗИРОВАННАЯ ИМПУЛЬСНАЯ ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНОСТЬ И ПОДДЕРЖКА РАСШИРЕННЫХ ИНТЕГРИРОВАННЫХ ФУНКЦИЙ БЕЗОПАСНОСТИ, ВКЛ. КАБЕЛЬ | шт. | 4 |
| 4 | SIEMENS | 6SL3330-7TE35-0AA3 | SINAMICS S120 АКТИВНЫЙ МОДУЛЬ ПИТАНИЯ ВХОД: 3-ФАЗН. 380-480 В, 50/60 ГЦ ВЫХОД: 600 В ПОСТ. ТОКА, 549A, 300 КВТ ВНУТРЕННЕЕ ВОЗДУШНОЕ ОХЛАЖДЕНИЕ, ВКЛ. КАБЕЛЬ DRIVE-CLIQ | шт. | 2 |
| 5 | SIEMENS | 6SL3120-1TE24-5AA3 | SINAMICS S120 ОДНОДВИГАТЕЛЬНЫЙ МОДУЛЬ ВХОД: 600 В ПОСТ. ТОКА ВЫХОД: 3-ФАЗН. 400 В, 45A ИСПОЛНЕНИЕ: КНИЖНЫЙ ФОРМАТ ВНУТРЕННЕЕ ВОЗДУШНОЕ ОХЛАЖДЕНИЕ ОПТИМИЗИРОВАННАЯ ИМПУЛЬСНАЯ ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНОСТЬ И ПОДДЕРЖКА ФУНКЦИИ EXTENDED SAFETY INTEGRATED ВКЛ. КАБЕЛЬ DRI | шт. | 2 |
| 6 | SIEMENS | 6SL3330-7TE36-1AA3 | SINAMICS ACTIVE LINE MODULE 3AC 380-480V, 50/60HZ, 605A OUTPUT: DC 510 - 720V RATED POWER: 380KW BUILT-IN UNIT IP00 DESIGN CIM INTERNAL AIR COOLING INCL. DRIVE-CLIQ CABLE | шт. | 1 |
| 7 | SIEMENS | 6SL3330-7TE33-8AA3 | SINAMICS S120 АКТИВНЫЙ МОДУЛЬ ПИТАНИЯ ВХОД: 3-ФАЗН. 380-480 В, 50/60 ГЦ ВЫХОД: 600 В ПОСТ. ТОКА, 425A, 235 КВТ ВНУТРЕННЕЕ ВОЗДУШНОЕ ОХЛАЖДЕНИЕ, ВКЛ. КАБЕЛЬ DRIVE-CLIQ | шт. | 1 |
| 8 | SIEMENS | 6SL3055-0AA00-5CA2 | SINAMICS МОДУЛЬ ДАТЧИКА SMC30 ДЛЯ ИНКРЕМЕНТАЛЬНОГО ДАТЧИКА: TTL/HTL ИЛИ КОМБИНИРОВАННОГО ДАТЧИКА SSI С ИНКР. ДОРОЖКАМИ ИЛИ ДАТЧИКА SSI БЕЗ ИНКР. СИГНАЛОВ / БЕЗ КАБЕЛЯ DRIVE-CLIQ МОНТАЖНАЯ ШИРИНА 30 ММ | шт. | 16 |
| 9 | SIEMENS | 6SL3120-1TE31-3AA3 | SINAMICS S120 ОДНОДВИГАТЕЛЬНЫЙ МОДУЛЬ ВХОД: 600 В ПОСТ. ТОКА ВЫХОД: 3-ФАЗН. 400 В, 132A ВНУТРЕННЕЕ ВОЗДУШНОЕ ОХЛАЖДЕНИЕ, ОПТИМИЗИРОВАННАЯ ИМПУЛЬСНАЯ ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНОСТЬ И ПОДДЕРЖКА ФУНКЦИЙ РАСШИРЕННОЙ ВСТРОЕННОЙ СИСТЕМЫ БЕЗОПАСНОСТИ, ВКЛ. КАБЕЛЬ DRIVE-CLIQ | шт. | 2 |
| 10 | SIEMENS | 6SL3040-1MA00-0AA0 | SINAMICS УПРАВЛЯЮЩИЙ МОДУЛЬ CU320-2 DP С ИНТЕРФЕЙСОМ PROFIBUS БЕЗ КОМПАКТ ФЛЕШ КАРТЫ | шт. | 2 |
| 11 | SIEMENS | 6SL3054-0EF00-1BA0 | SINAMICS S120 КАРТА КОМПАКТФЛЕШ БЕЗ РАСШИРЕНИЕ PERFOMANCE ВКЛЮЧАЯ ЛИЦЕНЗИОННЫЙ СЕРТИФИКАТ V4.05 | шт. | 3 |
| 12 | SIEMENS | 6ES7151-3AA23-0AB0 | SIMATIC DP,ИНТЕРФЕЙСНЫЙ МОДУЛЬ IM151-3 PN ST ДЛЯ ET200S; СКОРОСТЬ ПЕРЕДАЧИ ДО 100МБИТ/С, МАКС. 63 ПИТАЮЩИХХ, ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ МОДУЛЕЙ ИЛИ МОДУЛЕЙ ПУСКАТЕЛЕЙ, ДО 2 МЕТРОВ ОБЩАЯ ДЛИНА, 2X ИНТЕРФЕЙСА RJ45, ТЕРМИНАЛЬНЫЙ МОДУЛЬ В КОМПЛЕКТЕ INCL. TERMINATING MODUL | шт. | 3 |
| 13 | SIEMENS | 6ES7953-8LJ30-0AA0 | SIMATIC S7, МИКРОКАРТА ПАМЯТИ MMC ДЛЯ S7-300/C7/ET 200, 3.3 В NFLASH, 512 КБАЙТ | шт. | 2 |
| 14 | SIEMENS | 6ES7193-4CD30-0AA0 | SIMATIC DP, ET 200S, ТЕРМИНАЛЬНЫЙ МОДУЛЬ TM-P15C23-A0 ДЛЯ УСТАНОВКИ МОДУЛЯ КОНТРОЛЯ ПИТАНИЯ, ШИРИНА 15MM, 2X3 КОНТАКТА-ЗАЩЕЛКИ, С ЗАЖИМАМИ ДЛЯ ПОДКЛЮЧЕНИЯ К AUX1 И КОНЦЕВЫМ УЧАСТКОМ ШИНЫ AUX1 | шт. | 3 |
| 15 | SIEMENS | 6ES7322-1BL00-0AA0 | SIMATIC S7-300, SM 322, МОДУЛЬ ВЫВОДА ДИСКРЕТНЫХ СИГНАЛОВ: ГАЛЬВАНИЧЕСКОЕ РАЗДЕЛЕНИЕ ВНЕШНИХ И ВНУТРЕННИХ ЦЕПЕЙ, 32 ВЫХОДА =24В/0.5A, СУММ.КВРНЫЙ ВЫХОДНОЙ ТОК 8А. 40-ПОЛЮСНЫЙ ФРОНТАЛЬНЫЙ СОЕДИНИТЕЛЬ ЗАКАЗЫВАЕТСЯ ОТДЕЛЬНО | шт. | 2 |
| 16 | SIEMENS | 7KM2112-0BA00-3AA0 | SENTRON PAC3200; LCD; 96X96MM МОЩНОСТЬ ОТСЛЕЖИВАЮЩИЙ ПРИСПОСОБЛЕНИЕ МОНТАЖ ПАНЕЛИ ТИПА ДЛЯ ИЗМЕРЕНИЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКОИХ ЗНАЧЕНИЙ VAUX: 110-340VDC / 95-240VAC VIN: МАКС.690/400V; 45-65HZ AMPIN: X/1A ИЛИ X/5A AC СЖАТИЕ ТИПА ТЕРМИНАЛЫ | шт. | 2 |
| 17 | SIEMENS | 7KM9300-0AE00-0AA0 | ПЛАГИН КОММУНИКАЦИЙ МОДУЛЬ ПЕРЕКЛЮЧЕНИЯ ETHERNET PROFINET | шт. | 3 |
| 18 | SIEMENS | 3NP4370-0CA01 | Разъединитель-предохранитель размер 2, i = 400 a, u = 690 вольт, для монтажа на поверхности., плоская подложка подсоединение m10, для предохранителей размера nh2, ручка серая | шт. | 3 |
| 19 | SIEMENS | 6EP1437-3BA10 | SITOP, СТАБИЛИЗИРОВАННЫЙ БЛОК ПИТАНИЯ PSU300M, ВХОД: 400 … 500 В 3 ФАЗЫ ПЕРЕМЕННОГО ТОКА, ВЫХОД: =24В/40 A | шт. | 2 |
| 20 | SIEMENS | 6EP1961-3BA10 | SITOP POWER МОДУЛЬН. ИСПОЛН., МОДУЛЬ СИГНАЛИЗ. ДЛЯ БЛОКОВ ПИТАНИЯ 6EP1436-3BA00 И 6EP1437-3BA00. СИГНАЛЬН. КОНТАКТ НАЛИЧИЯ ВХОДН. НАПРЯЖ., СИГНАЛЬН. КОНТАКТ НАЛИЧИЯ ВЫХОДН. НАПРЯЖ., ДИСКР. ВХОД ДЛЯ ВКЛ./ ОТКЛ. БЛОКА ПИТАНИЯ | шт. | 6 |
| 21 | SIEMENS | 6EP1931-2FC42 | SITOP DC UPS, МОДУЛЬ ИБП 24В/40A С ПОРТОМ USB БЕЗ НАПРЯЖЕНИЯ, ВХОД: =24В/42.6A, ВЫХОД: =24В/40A | шт. | 3 |
| 22 | SIEMENS | 6EP1935-6MF01 | SITOP POWER, СВИНЦОВЫЙ ГЕРМЕТИЧНЫЙ АККУМУЛЯТОР ДЛЯ SITOP POWER DC-USV-МОДУЛЯ 15/ 40: =24 В/ 12 АЧАС | шт. | 3 |
| 23 | SIEMENS | 6EP1931-2EC31 | SITOP POWER DC-UPS-МОДУЛЬ 24В/15А, С ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНЫМ ИНТЕРФЕЙСОМ; ВХОДНОЕ НАПРЯЖЕНИЕ =24В/16А; ВЫХОД =24В/15А | шт. | 3 |
| 24 | SIEMENS | 6EP1935-6ME21 | SITOP POWER, СВИНЦОВЫЙ ГЕРМЕТИЧНЫЙ АККУМУЛЯТОР ДЛЯ SITOP POWER DC-USV-МОДУЛЯ 15/ 40: =24 В/ 7 АЧАС | шт. | 3 |
| 25 | SIEMENS | 6AV6644-2AB01-2AX0 | SIMATIC, СЕНСОРНАЯ МУЛЬТИПАНЕЛЬ ОПЕРАТОРА MP 377 PRO 15" TOUCH, ОС WINDOWS CE 5.0, 15-ДЮЙМОВЫЙ ЦВЕТНОЙ TFT-ДИСПЛЕЙ, 12 МБ ПАМЯТИ ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ, НАСТРОЙКА В СРЕДЕ WINCC FLEXIBLE 2007 | шт. | 3 |
| 26 | SIEMENS | 6ES7901-3CB30-0XA0 | SIMATIC S7-200, PC/PPI КАБЛЬ С ПОДДЕРЖКОЙ МУЛЬТИМАСТЕРНОГО РЕЖИМА, ДЛЯ ПОДКЛЮЧЕНИЯ S7-200 К ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНОМУ ПОРТУ ПК, ПОДДЕРЖИВАТ РЕЖИМ МВОБОДНО-ПРОГРАММИРУЕМОГО ПОРТА И GSM-МОДЕМОВ | шт. | 1 |
| 27 | SIEMENS | 6ES7390-5CA00-0AA0 | SIMATIC S7-300, ТЕРМИНАЛЬНЫЙ ЭЛЕМЕНТ ДЛЯ ПОДКЛЮЧЕНИЯ 1 КАБЕЛЯ ДИАМЕТРОМ 4-13MM, УПАКОВКА ИЗ 2 ШТУК | уп. | 1 |
| 28 | SIEMENS | 6GK5747-1AA60-6AB0 | SIMATIC NET, КЛИЕНТСКИЙ МОДУЛЬ БЕСПРОВОДНОЙ СЕТИ ETHERNET SCALANCE W747-1RR, 1 БЕСПР. ИНТЕРФЕЙС, IEEE 802.11B/G/A/H, INDUSTRIAL WIRELESS LAN С БЫСТРЫМ РОУМИНГОМ (IWLAN RR), 2.4/5ГГЦ, ДО 54 МБИТ/С, WPA2/802.11I/11E, ДО 8 УСТРОЙСТВ, NAT, FCC РАЗРЕШЕНИЯ США/К | шт. | 2 |
| 29 | SIEMENS | 6XV1875-5CH50 | SIMATIC NET, IWLAN RCOAX N-СОЕДИНЕНИЕ/ R-SMA ВИЛКА/ВИЛКА ГИБКИЙ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ КАБЕЛЬ ПРЕДСОБРАННЫЙ, ДЛИНА 5M 2,4ГГЦ ГИБКИЙ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ КАБЕЛЬ ДЛЯ КОМПОНЕНТ С R-SMA ПОДКЛЮЧЕНИЕМ И RCOAX N-СОЕДИНЕНИЕМ | шт. | 3 |
| 30 | SIEMENS | 6GK5791-1PS00-0AA6 | SIMATIC NET, БЛОК ПИТАНИЯ PS 791-1PRO (ПИТАНИЕ AC/DC), 10 ВТ, IP65 (-20-+70 ГРАД.ЦЕЛЬСИЯ) , ВХОД: 85-265 V AC, ВЫХОД: 24 V DC, КОРПУС ИЗ МЕТАЛЛА, ВКЛЮЧАЯ: AC POWER 3+PE КАБЕЛЬНЫЙ КОННЕКТОР, МОНТАЖНЫЕ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ, РУКОВОДСТВО НА CD-ROM НЕМ./АНГЛ. | шт. | 1 |
| 31 | SIEMENS | 6FX2002-1DC00-1BA0 | СИГНАЛЬНЫЙ КАБЕЛЬ С РАЗЪЕМАМИ (SINAMICS DRIVE CLIQ) ШТЕКЕР IP20/IP20, БЕЗ 24В ДЛИНА (M) = 0 + 10 + 0 + 0 | шт. | 10 |
| 32 | SIEMENS | 6FX2002-1DC00-1AD0 | СИГНАЛЬНЫЙ КАБЕЛЬ С РАЗЪЕМАМИ (SINAMICS DRIVE CLIQ) ШТЕКЕР IP20/IP20, БЕЗ 24В ДЛИНА (M) = 0 + 0 + 3 + 0 | шт. | 6 |
| 33 | SIEMENS | 6FX2002-1DC00-1AE0 | СИГНАЛЬНЫЙ КАБЕЛЬ С РАЗЪЕМАМИ (SINAMICS DRIVE CLIQ) ШТЕКЕР IP20/IP20, БЕЗ 24В ДЛИНА (M) = 0 + 0 + 4 + 0 | шт. | 2 |
| 34 | SIEMENS | 6FX2002-1DC00-1AF0 | СИГНАЛЬНЫЙ КАБЕЛЬ С РАЗЪЕМАМИ (SINAMICS DRIVE CLIQ) ШТЕКЕР IP20/IP20, БЕЗ 24В ДЛИНА (M) = 0 + 0 + 5 + 0 | шт. | 2 |
| 35 | SIEMENS | 6SL3060-4AA10-0AA0 | SINAMICS КАБЕЛЬ DRIVE-CLIQ IP20/IP20 ДЛИНА: 0.95 M | шт. | 7 |
| 36 | SIEMENS | 6SL3060-4AU00-0AA0 | SINAMICS КАБЕЛЬ DRIVE-CLIQ IP20/IP20 ДЛИНА: 0.60 M | шт. | 12 |
| 37 | SIEMENS | 6XV1840-2AH10 | SIMATIC NET, FC СТАНДАРТНЫЙ IE TP КАБЕЛЬ ДЛЯ БЫСТРОГО МОНТАЖА (FC), ДЛЯ ПОДКЛ. К FC СОЕДИНИТЕЛЮ RJ45, 4-ЖИЛЬНЫЙ, ЭКРАНИРОВАННЫЙ, КАТЕГОРИЯ 5, ПОСТАВКА ПО МЕТРАЖУ ОТРЕЗКАМИ ДЛИНОЙ 20 ... 1000 M | метр | 110 |
| 38 | SIEMENS | 6XV1830-0EH10 | SIMATIC NET, СТАНДАРТНЫЙ ЭКРАНИРОВАННЫЙ PROFIBUS КАБЕЛЬ ДЛЯ БЫСТРОГО МОНТАЖА (FC), 2-ЖИЛЬНЫЙ, ПОСТАВКА ПО МЕТРАЖУ ОТРЕЗКАМИ ДЛИНОЙ 20 ... 1000 M | метр | 30 |
| 39 | SIEMENS | 6ES7972-0BB52-0XA0 | SIMATIC DP, ШИННЫЙ СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПОДКЛЮЧЕНИЯ К СЕТЯМ PROFIBUS ДО 12 МБИТ/С, ОТВОД КАБЕЛЯ ПОД УГЛОМ 90 ГРАДУСОВ, 15,8 X 59 X 35,6 MM (ШXВXГ), IPCD, ТЕХНОЛОГИЯ FAST CONNECT, С РАЗЪЁМОМ ДЛЯ ПОДКЛЮЧЕНИЯ ПРОГРАММАТОРА | шт. | 3 |
| 40 | SIEMENS | 6GK1907-0DC10-6AA3 | СИЛОВОЙ РАЗЪЁМ POWER M12 CABLE CONNECTOR PRO ДЛЯ ПОДКЛЮЧЕНИЯ SCALANCE W-700/X208PRO, ДЛЯ НАПРЯЖЕНИЯ ПИТАНИЯ 24V DC, С МОНТАЖНОЙ ИНСТРУКЦИЕЙ, 4-ПОЛЮСНЫЙ, A-CODED, 3 ШТ. | шт. | 2 |
| 41 | SIEMENS | 6GK1901-1BB10-2AB0 | SIMATIC NET IE FC RJ45 ШТЕКЕР, 180 RJ45, ШТЕКЕРНЫЙ СОЕДИНИТЕЛЬ С МЕТАЛ. КОРПУСОМ ДЛЯ ПРОМ. УСЛОВИЙ, ПРЕДНАЗНАЧЕН ДЛЯ БЫСТРОГО МОНТАЖА, 180 ГРАД. УГОЛ ВЫВОДА КАБЕЛЯ, 1 УПАКОВКА = 10 ШТ. | шт. | 2 |
| 42 | SIEMENS | 6GK1905-0EA00 | SIMATIC NET, СОЕДИНИТЕЛЬ M12 ДЛЯ ЕТ200ЕСО: СОЕДИНИТЕЛЬ С ШТЕКЕРАМИ, ОСЕВОЙ ОТВОД КАБЕЛЯ, УПАКОВКА ИЗ 5 ШТУК | шт. | 1 |
| 43 | SIEMENS | 6GK1907-0DC10-6AA3 | СИЛОВОЙ РАЗЪЁМ POWER M12 CABLE CONNECTOR PRO ДЛЯ ПОДКЛЮЧЕНИЯ SCALANCE W-700/X208PRO, ДЛЯ НАПРЯЖЕНИЯ ПИТАНИЯ 24V DC, С МОНТАЖНОЙ ИНСТРУКЦИЕЙ, 4-ПОЛЮСНЫЙ, A-CODED, 3 ШТ. | шт. | 4 |
| 44 | SIEMENS | 6SL3162-2BM00-0AA0 | SINAMICS АДАПТЕР ДЛЯ НЕПОСРЕДСТВЕННОГО ПИТАНИЯ ПРОМЕЖУТОЧНОГО КОНТУРА, ВИНТОВЫЕ ЗАЖИМЫ 35-95 ММ2 ДЛЯ БЛОКОВ ПИТАНИЯ/МОДУЛЕЙ ДВИГАТЕЛЕЙ 150, 200 И 300 ММ КНИЖНОГО ФОРМАТА | шт. | 9 |
| 45 | SIEMENS | 6SL3166-3AB00-0AA0 | SINAMICS ТАБЛИЧКИ С ПРЕДУПРЕДИТЕЛЬНЫМИ УКАЗАНИЯМИ ДЛЯ МОДУЛЕЙ SINAMICS, КНИЖНЫЙ ФОРМАТ, 1 ЛИСТ, 16 ЯЗЫКОВ | шт. | 13 |
| 46 | SIEMENS | 6SL3162-2AA00-0AA0 | SINAMICS 24-В-КЛЕММНЫЙ АДАПТЕР ДЛЯ МОДУЛЕЙ КНИЖНОГО ФОРМАТА | шт. | 11 |
| 47 | SIEMENS | 6ES7390-1AJ30-0AA0 | SIMATIC S7-300, ПРОФИЛЬНАЯ ШИНА S7-300 ДЛИНОЙ 830MM | шт. | 1 |
| 48 | SIEMENS | 6SL3162-1AF00-0AA1 | SINAMICS ПЛАСТИНА ПОДКЛЮЧ. ЭКРАНА ДЛЯ БЛОКА ПИТАНИЯ/МОДУЛЯ ДВИГАТЕЛЯ 150 ММ, ВНУТР. ВОЗДУШНОЕ ОХЛАЖДЕНИЕ | шт. | 16 |
| 49 | SIEMENS | 6SL3162-1AH00-0AA0 | SINAMICS ПЛАСТИНА ПОДКЛЮЧ. ЭКРАНА ДЛЯ БЛОКА ПИТАНИЯ/МОДУЛЯ ДВИГАТЕЛЯ 200 ММ/300ММ | шт. | 2 |
| 50 | SIEMENS | 6GK1901-1BE00-0AA0 | SIMATIC NET IE FC RJ45 ОСНОВНОЙ МОДУЛЬ МОДУЛЬНОЙ РОЗЕТКИ, БЕЗ ВСТАВОК, КАТЕГОРИЯ 6, УПАКОВКА = 1 ШТ. | шт. | 2 |
| 51 | SIEMENS | 6GK1901-1BE00-0AA1 | SIMATIC NET IE FC RJ45 ОСНОВНОЙ МОДУЛЬ МОДУЛЬНОЙ РОЗЕТКИ, СО ВСТАВКОЙ 2FE ДЛЯ ПОДСОЕДИНЕНИЯ ДВУХ ИНТЕРФЕЙСОВ 100 МБИТ/С | шт. | 4 |
| 52 | SIEMENS | 6GK1905-6AB00 | SIMATIC NET, ЗАПАСНЫЕ НОЖИ ДЛЯ ИНСТРУМЕНТА ПО БЫСТРОЙ РАЗДЕЛКЕ КАБЕЛЕЙ FASTCONNECT ДЛЯ PROFIBUS, УПАКОВКА ИЗ 5 ШТУК | шт. | 1 |
| 53 | SIEMENS | 6ES7953-8LP20-0AA0 | SIMATIC S7, МИКРОКАРТА ПАМЯТИ MMC ДЛЯ S7-300/C7/ET 200, 3.3 В NFLASH, 8 МБАЙТ | шт. | 1 |
| 54 | SIEMENS | 6GK1716-1CB80-3AA0 | Программное обеспечение SIMATIC NET HARDNET-IE S7 V8.0; вкл., S7, S5-откр. коммун., OPC,PG/OP-комм.,NCM PC; до 120 соед.; ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ + ДОКУМЕНТ. НА СD; КЛЮЧ ЛИЦЕНЗИИ НА USB-носителе. Для WINDOWS 7 PROF. | шт. | 1 |
| 55 | SIEMENS | 6SL3300-7TE33-8AA0 | SINAMICS АКТИВНЫЙ ИНТЕРФЕЙСНЫЙ МОДУЛЬ ДЛЯ 3-ФАЗН. 380-480 В, 50/60 ГЦ 235 КВТ АКТИВНЫЙ МОДУЛЬ ПИТАНИЯ ВНУТРЕННЕЕ ВОЗДУШНОЕ ОХЛАЖДЕНИЕ | шт. | 1 |
| 56 | SIEMENS | 3NE3233 | ПЛАВКАЯ ВСТАВКА SITOR 450A, AC 1000V, ТИПОРАЗМЕР 1/110MM | шт. | 6 |
| 57 | SIEMENS | 6SE7032-7ES87-2DC0 | SIMOVERT MASTERDRIVES ТОРМОЗНОЙ РЕЗИСТОР 510-620В ПОСТ. ТОКА 170 КВТ, 2,35 ОМ | шт. | 1 |
| 58 | SIEMENS | 6AV6671-8XB10-OAX1 | КАРТА ПАМЯТИ SD 512 МБ, ДЛЯ ВСЕХ ПАНЕЛЕЙ MP177/277/377/ M. P. (МОБИЛЬНЫЕ ПАНЕЛИ) 277 И ДЛЯ WINCC FLEX.2008 SP1 ДЛЯ OP77, TP/OP177-277, M.P.177 С РАЗЪЁМОМ SD/MMC | шт. | 2 |
| 59 | SIEMENS | 6ES7390-1AJ30-0AA0 | SIMATIC S7-300, ПРОФИЛЬНАЯ ШИНА S7-300 ДЛИНОЙ 830MM | шт. | 4 |
| 60 | SIEMENS | 6SL3120-1TE26-0AA3 | SINAMICS S120 ОДНОДВИГАТЕЛЬНЫЙ МОДУЛЬ ВХОД: 600 В ПОСТ. ТОКА ВЫХОД: 3-ФАЗН. 400 В, 60A КНИЖНЫЙ ФОРМАТ ВНУТРЕННЕЕ ВОЗДУШНОЕ ОХЛАЖДЕНИЕ, ОПТИМИЗИРОВАННАЯ ИМПУЛЬСНАЯ ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНОСТЬ И ПОДДЕРЖКА РАСШИРЕННЫХ ИНТЕГРИРОВАННЫХ ФУНКЦИЙ БЕЗОПАСНОСТИ, ВКЛ. КАБЕЛЬ | шт. | 4 |
| 61 | SIEMENS | 6ES7390-5CA00-0AA0 | SIMATIC S7-300, ТЕРМИНАЛЬНЫЙ ЭЛЕМЕНТ ДЛЯ ПОДКЛЮЧЕНИЯ 1 КАБЕЛЯ ДИАМЕТРОМ 4-13MM, УПАКОВКА ИЗ 2 ШТУК | шт. | 2 |
| 62 | SIEMENS | 6SE7032-7EB87-2DA1 | SIMOVERT MASTERDRIVES ТОРМОЗНОЙ БЛОК 510-650В ПОСТ. ТОКА, 170 КВТ КЛАСС ЗАЩИТЫ IP20 ДОКУМЕНТАЦИЯ НА CD | шт. | 2 |
| 63 | SIEMENS | 6GK5747-1AA60-6AB0 | SIMATIC NET, КЛИЕНТСКИЙ МОДУЛЬ БЕСПРОВОДНОЙ СЕТИ ETHERNET SCALANCE W747-1RR, 1 БЕСПР. ИНТЕРФЕЙС, IEEE 802.11B/G/A/H, INDUSTRIAL WIRELESS LAN С БЫСТРЫМ РОУМИНГОМ (IWLAN RR), 2.4/5ГГЦ, ДО 54 МБИТ/С, WPA2/802.11I/11E, ДО 8 УСТРОЙСТВ, NAT, FCC РАЗРЕШЕНИЯ США/К | шт. | 3 |
| 64 | SIEMENS | 6XV1875-5CH50 | SIMATIC NET, IWLAN RCOAX N-СОЕДИНЕНИЕ/ R-SMA ВИЛКА/ВИЛКА ГИБКИЙ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ КАБЕЛЬ ПРЕДСОБРАННЫЙ, ДЛИНА 5M 2,4ГГЦ ГИБКИЙ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ КАБЕЛЬ ДЛЯ КОМПОНЕНТ С R-SMA ПОДКЛЮЧЕНИЕМ И RCOAX N-СОЕДИНЕНИЕМ | шт. | 3 |
| 65 | SIEMENS | 6FX2002-1DC00-1AB0 | СИГНАЛЬНЫЙ КАБЕЛЬ С РАЗЪЕМАМИ (SINAMICS DRIVE CLIQ) ШТЕКЕР IP20/IP20, БЕЗ 24В ДЛИНА (M) = 0 + 0 + 1 + 0 | шт. | 13 |
| 66 | SIEMENS | 6FX2002-1DC00-1AC0 | СИГНАЛЬНЫЙ КАБЕЛЬ С РАЗЪЕМАМИ (SINAMICS DRIVE CLIQ) ШТЕКЕР IP20/IP20, БЕЗ 24В ДЛИНА (M) = 0 + 0 + 2 + 0 | шт. | 9 |
| 67 | SIEMENS | 6FX2002-1DC00-1AD0 | СИГНАЛЬНЫЙ КАБЕЛЬ С РАЗЪЕМАМИ 0 + 0 (SINAMICS DRIVE CLIQ) ШТЕКЕР + 3 IP20/IP20, БЕЗ 24В ДЛИНА (M) = + 0 | шт. | 10 |
| 68 | SIEMENS | 6FX2002-1DC00-1AE0 | СИГНАЛЬНЫЙ КАБЕЛЬ С РАЗЪЕМАМИ 0 + 0 (SINAMICS DRIVE CLIQ) ШТЕКЕР + 4 IP20/IP20, БЕЗ 24В ДЛИНА (M) = + 0 | шт. | 6 |
| 69 | SIEMENS | 6FX2002-1DC00-1AF0 | СИГНАЛЬНЫЙ КАБЕЛЬ С РАЗЪЕМАМИ 0 + 0 (SINAMICS DRIVE CLIQ) ШТЕКЕР + 5 IP20/IP20, БЕЗ 24В ДЛИНА (M) = + 0 | шт. | 2 |
| 70 | SIEMENS | 6SL3060-4AA10-0AA0 | SINAMICS КАБЕЛЬ DRIVE-CLIQ IP20/IP20 ДЛИНА: 0.95 M | шт. | 18 |
| 71 | SIEMENS | 6SL3060-4AU00-0AA0 | SINAMICS КАБЕЛЬ DRIVE-CLIQ IP20/IP20 ДЛИНА: 0.60 M | шт. | 14 |
| 72 | SIEMENS | 6XV1840-2AH10 | SIMATIC NET, FC СТАНДАРТНЫЙ IE TP КАБЕЛЬ ДЛЯ БЫСТРОГО МОНТАЖА (FC), ДЛЯ ПОДКЛ. К FC СОЕДИНИТЕЛЮ RJ45, 4-ЖИЛЬНЫЙ, ЭКРАНИРОВАННЫЙ, КАТЕГОРИЯ 5, ПОСТАВКА ПО МЕТРАЖУ ОТРЕЗКАМИ ДЛИНОЙ 20 ... 1000 M | метр | 180 |
| 73 | SIEMENS | 6ES7972-0BB52-0XA0 | SIMATIC DP, ШИННЫЙ СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПОДКЛЮЧЕНИЯ К СЕТЯМ PROFIBUS ДО 12 МБИТ/С, ОТВОД КАБЕЛЯ ПОД УГЛОМ 90 ГРАДУСОВ, 15,8 X 59 X 35,6 MM (ШXВXГ), IPCD, ТЕХНОЛОГИЯ FAST CONNECT, С РАЗЪЁМОМ ДЛЯ ПОДКЛЮЧЕНИЯ ПРОГРАММАТОРА | шт. | 10 |
| 74 | SIEMENS | 6GK1907-0DC10-6AA3 | СИЛОВОЙ РАЗЪЁМ POWER M12 CABLE CONNECTOR PRO ДЛЯ ПОДКЛЮЧЕНИЯ SCALANCE W-700/X208PRO, ДЛЯ НАПРЯЖЕНИЯ ПИТАНИЯ 24V DC, С МОНТАЖНОЙ ИНСТРУКЦИЕЙ, 4-ПОЛЮСНЫЙ, A-CODED, 3 ШТ. | шт. | 3 |
| 75 | SIEMENS | 6GK1901-1BB10-2AB0 | SIMATIC NET IE FC RJ45 ШТЕКЕР, 180 RJ45, ШТЕКЕРНЫЙ СОЕДИНИТЕЛЬ С МЕТАЛ. КОРПУСОМ ДЛЯ ПРОМ. УСЛОВИЙ, ПРЕДНАЗНАЧЕН ДЛЯ БЫСТРОГО МОНТАЖА, 180 ГРАД. УГОЛ ВЫВОДА КАБЕЛЯ, 1 УПАКОВКА = 10 ШТ. | шт. | 4 |
| 76 | SIEMENS | 6GK1907-0DC10-6AA3 | СИЛОВОЙ РАЗЪЁМ POWER M12 CABLE CONNECTOR PRO ДЛЯ ПОДКЛЮЧЕНИЯ SCALANCE W-700/X208PRO, ДЛЯ НАПРЯЖЕНИЯ ПИТАНИЯ 24V DC, С МОНТАЖНОЙ ИНСТРУКЦИЕЙ, 4-ПОЛЮСНЫЙ, A-CODED, 3 ШТ. | шт. | 6 |
| 77 | SIEMENS | 6SL3162-2BD00-0AA0 | SINAMICS АДАПТЕР ДЛЯ НЕПОСРЕДСТВЕННОГО ПИТАНИЯ ПРОМЕЖУТОЧНОГО КОНТУРА, ВИНТОВЫЕ ЗАЖИМЫ 0,5-10 ММ2 ДЛЯ БЛОКОВ ПИТАНИЯ/МОДУЛЕЙ ДВИГАТЕЛЕЙ 50 И 100 ММ КНИЖНОГО ФОРМАТА | шт. | 2 |
| 78 | SIEMENS | 6SL3162-2BM00-0AA0 | SINAMICS АДАПТЕР ДЛЯ НЕПОСРЕДСТВЕННОГО ПИТАНИЯ ПРОМЕЖУТОЧНОГО КОНТУРА, ВИНТОВЫЕ ЗАЖИМЫ 35-95 ММ2 ДЛЯ БЛОКОВ ПИТАНИЯ/МОДУЛЕЙ ДВИГАТЕЛЕЙ 150, 200 И 300 ММ КНИЖНОГО ФОРМАТА | шт. | 13 |
| 79 | SIEMENS | 6SL3166-3AB00-0AA0 | SINAMICS ТАБЛИЧКИ С ПРЕДУПРЕДИТЕЛЬНЫМИ УКАЗАНИЯМИ ДЛЯ МОДУЛЕЙ SINAMICS, КНИЖНЫЙ ФОРМАТ, 1 ЛИСТ, 16 ЯЗЫКОВ | шт. | 18 |
| 80 | SIEMENS | 6SL3162-2AA00-0AA0 | SINAMICS 24-В-КЛЕММНЫЙ АДАПТЕР ДЛЯ МОДУЛЕЙ КНИЖНОГО ФОРМАТА | шт. | 9 |
| 81 | SIEMENS | 6ES7390-1AJ30-0AA0 | SIMATIC S7-300, ПРОФИЛЬНАЯ ШИНА S7-300 ДЛИНОЙ 830MM | шт. | 7 |
| 82 | SIEMENS | 6SL3162-1AF00-0AA1 | SINAMICS ПЛАСТИНА ПОДКЛЮЧ. ЭКРАНА ДЛЯ БЛОКА ПИТАНИЯ/МОДУЛЯ ДВИГАТЕЛЯ 150 ММ, ВНУТР. ВОЗДУШНОЕ ОХЛАЖДЕНИЕ | шт. | 30 |
| 83 | SIEMENS | 6SL3162-1AH00-0AA0 | SINAMICS ПЛАСТИНА ПОДКЛЮЧ. ЭКРАНА ДЛЯ БЛОКА ПИТАНИЯ/МОДУЛЯ ДВИГАТЕЛЯ 200 ММ/300ММ | шт. | 6 |
| 84 | SIEMENS | 6GK1901-1BE00-0AA0 | SIMATIC NET IE FC RJ45 ОСНОВНОЙ МОДУЛЬ МОДУЛЬНОЙ РОЗЕТКИ, БЕЗ ВСТАВОК, КАТЕГОРИЯ 6, УПАКОВКА = 1 ШТ. | шт. | 6 |
| 85 | SIEMENS | 6GK1901-1BE00-0AA1 | SIMATIC NET IE FC RJ45 ОСНОВНОЙ МОДУЛЬ МОДУЛЬНОЙ РОЗЕТКИ, СО ВСТАВКОЙ 2FE ДЛЯ ПОДСОЕДИНЕНИЯ ДВУХ ИНТЕРФЕЙСОВ 100 МБИТ/С | шт. | 6 |
| 86 | SIEMENS | 6SL3055-0AA00-5CA2 | SINAMICS МОДУЛЬ ДАТЧИКА SMC30 ДЛЯ ИНКРЕМЕНТАЛЬНОГО ДАТЧИКА: TTL/HTL ИЛИ КОМБИНИРОВАННОГО ДАТЧИКА SSI С ИНКР. ДОРОЖКАМИ ИЛИ ДАТЧИКА SSI БЕЗ ИНКР. СИГНАЛОВ / БЕЗ КАБЕЛЯ DRIVE-CLIQ МОНТАЖНАЯ ШИРИНА 30 ММ | шт. | 12 |
| 87 | SIEMENS | 6SL3120-1TE31-3AA3 | SINAMICS S120 ОДНОДВИГАТЕЛЬНЫЙ МОДУЛЬ ВХОД: 600 В ПОСТ. ТОКА ВЫХОД: 3-ФАЗН. 400 В, 132A ВНУТРЕННЕЕ ВОЗДУШНОЕ ОХЛАЖДЕНИЕ, ОПТИМИЗИРОВАННАЯ ИМПУЛЬСНАЯ ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНОСТЬ И ПОДДЕРЖКА ФУНКЦИЙ РАСШИРЕННОЙ ВСТРОЕННОЙ СИСТЕМЫ БЕЗОПАСНОСТИ, ВКЛ. КАБЕЛЬ DRIVE-CLIQ | шт. | 1 |
| 88 | SIEMENS | 6SL3054-0EF00-1BA0 | SINAMICS S120 КАРТА КОМПАКТФЛЕШ БЕЗ РАСШИРЕНИЕ PERFOMANCE ВКЛЮЧАЯ ЛИЦЕНЗИОННЫЙ СЕРТИФИКАТ V4.05 | шт. | 3 |
| 89 | SIEMENS | 6ES7193-4CD30-0AA0 | SIMATIC DP, ET 200S, ТЕРМИНАЛЬНЫЙ МОДУЛЬ TM-P15C23-A0 ДЛЯ УСТАНОВКИ МОДУЛЯ КОНТРОЛЯ ПИТАНИЯ, ШИРИНА 15MM, 2X3 КОНТАКТА-ЗАЩЕЛКИ, С ЗАЖИМАМИ ДЛЯ ПОДКЛЮЧЕНИЯ К AUX1 И КОНЦЕВЫМ УЧАСТКОМ ШИНЫ AUX1 | шт. | 2 |
| 90 | SIEMENS | 7KM2112-0BA00-3AA0 | SENTRON PAC3200; LCD; 96X96MM МОЩНОСТЬ ОТСЛЕЖИВАЮЩИЙ ПРИСПОСОБЛЕНИЕ МОНТАЖ ПАНЕЛИ ТИПА ДЛЯ ИЗМЕРЕНИЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКОИХ ЗНАЧЕНИЙ VAUX: 110-340VDC / 95-240VAC VIN: МАКС.690/400V; 45-65HZ AMPIN: X/1A ИЛИ X/5A AC СЖАТИЕ ТИПА ТЕРМИНАЛЫ | шт. | 2 |
| 91 | SIEMENS | 7KM9300-0AE00-0AA0 | ПЛАГИН КОММУНИКАЦИЙ МОДУЛЬ ПЕРЕКЛЮЧЕНИЯ ETHERNET PROFINET | шт. | 2 |
| 92 | SIEMENS | 3NP4370-0CA01 | Разъединитель-предохранитель размер 2, i = 400 a, u = 690 вольт, для монтажа на поверхности., плоская подложка подсоединение m10, для предохранителей размера nh2, ручка серая | шт. | 2 |
| 93 | SIEMENS | 3NE3233 | ПЛАВКАЯ ВСТАВКА SITOR 450A, AC 1000V, ТИПОРАЗМЕР 1/110MM | шт. | 9 |
| 94 | SIEMENS | 6EP1437-3BA10 | SITOP, СТАБИЛИЗИРОВАННЫЙ БЛОК ПИТАНИЯ PSU300M, ВХОД: 400 … 500 В 3 ФАЗЫ ПЕРЕМЕННОГО ТОКА, ВЫХОД: =24В/40 A | шт. | 1 |
| 95 | SIEMENS | 6EP1961-3BA10 | SITOP POWER МОДУЛЬН. ИСПОЛН., МОДУЛЬ СИГНАЛИЗ. ДЛЯ БЛОКОВ ПИТАНИЯ 6EP1436-3BA00 И 6EP1437-3BA00. СИГНАЛЬН. КОНТАКТ НАЛИЧИЯ ВХОДН. НАПРЯЖ., СИГНАЛЬН. КОНТАКТ НАЛИЧИЯ ВЫХОДН. НАПРЯЖ., ДИСКР. ВХОД ДЛЯ ВКЛ./ ОТКЛ. БЛОКА ПИТАНИЯ | шт. | 4 |
| 96 | SIEMENS | 6EP1931-2FC42 | SITOP DC UPS, МОДУЛЬ ИБП 24В/40A С ПОРТОМ USB БЕЗ НАПРЯЖЕНИЯ, ВХОД: =24В/42.6A, ВЫХОД: =24В/40A | шт. | 2 |
| 97 | SIEMENS | 6EP1935-6MF01 | SITOP POWER, СВИНЦОВЫЙ ГЕРМЕТИЧНЫЙ АККУМУЛЯТОР ДЛЯ SITOP POWER DC-USV-МОДУЛЯ 15/ 40: =24 В/ 12 АЧАС | шт. | 2 |
| 98 | SIEMENS | 6EP1931-2EC31 | SITOP POWER DC-UPS-МОДУЛЬ 24В/15А, С ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНЫМ ИНТЕРФЕЙСОМ; ВХОДНОЕ НАПРЯЖЕНИЕ =24В/16А; ВЫХОД =24В/15А | шт. | 2 |
| 99 | SIEMENS | 6EP1935-6ME21 | SITOP POWER, СВИНЦОВЫЙ ГЕРМЕТИЧНЫЙ АККУМУЛЯТОР ДЛЯ SITOP POWER DC-USV-МОДУЛЯ 15/ 40: =24 В/ 7 АЧАС | шт. | 2 |
| 100 | SIEMENS | 6SE7032-7ES87-2DC0 | SIMOVERT MASTERDRIVES ТОРМОЗНОЙ РЕЗИСТОР 510-620В ПОСТ. ТОКА 170 КВТ, 2,35 ОМ | шт. | 2 |
| 101 | SIEMENS | 6AV6644-2AB01-2AX0 | SIMATIC, СЕНСОРНАЯ МУЛЬТИПАНЕЛЬ ОПЕРАТОРА MP 377 PRO 15" TOUCH, ОС WINDOWS CE 5.0, 15-ДЮЙМОВЫЙ ЦВЕТНОЙ TFT-ДИСПЛЕЙ, 12 МБ ПАМЯТИ ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ, НАСТРОЙКА В СРЕДЕ WINCC FLEXIBLE 2007 | шт. | 2 |
| 102 | SIEMENS | 6AV6671-8XB10-OAX1 | КАРТА ПАМЯТИ SD 512 МБ, ДЛЯ ВСЕХ ПАНЕЛЕЙ MP177/277/377/ M. P. (МОБИЛЬНЫЕ ПАНЕЛИ) 277 И ДЛЯ WINCC FLEX.2008 SP1 ДЛЯ OP77, TP/OP177-277, M.P.177 С РАЗЪЁМОМ SD/MMC | шт. | 2 |
| 103 | SIEMENS | 6ES7390-5CA00-0AA0 | SIMATIC S7-300, ТЕРМИНАЛЬНЫЙ ЭЛЕМЕНТ ДЛЯ ПОДКЛЮЧЕНИЯ 1 КАБЕЛЯ ДИАМЕТРОМ 4-13MM, УПАКОВКА ИЗ 2 ШТУК | шт. | 2 |
| 104 | SIEMENS | 6FX2002-1DC00-1BA0 | СИГНАЛЬНЫЙ КАБЕЛЬ С РАЗЪЕМАМИ (SINAMICS DRIVE CLIQ) ШТЕКЕР IP20/IP20, БЕЗ 24В ДЛИНА (M) = 0 + 10 + 0 + 0 | шт. | 4 |
| 105 | SIEMENS | 6SL3120-1TE24-5AA3 | SINAMICS S120 ОДНОДВИГАТЕЛЬНЫЙ МОДУЛЬ ВХОД: 600 В ПОСТ. ТОКА ВЫХОД: 3-ФАЗН. 400 В, 45A ИСПОЛНЕНИЕ: КНИЖНЫЙ ФОРМАТ ВНУТРЕННЕЕ ВОЗДУШНОЕ ОХЛАЖДЕНИЕ ОПТИМИЗИРОВАННАЯ ИМПУЛЬСНАЯ ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНОСТЬ И ПОДДЕРЖКА ФУНКЦИИ EXTENDED SAFETY INTEGRATED ВКЛ. КАБЕЛЬ DRI | шт. | 4 |
| 106 | SIEMENS | 6SL3300-7TE33-8AA0 | SINAMICS АКТИВНЫЙ ИНТЕРФЕЙСНЫЙ МОДУЛЬ ДЛЯ 3-ФАЗН. 380-480 В, 50/60 ГЦ 235 КВТ АКТИВНЫЙ МОДУЛЬ ПИТАНИЯ ВНУТРЕННЕЕ ВОЗДУШНОЕ ОХЛАЖДЕНИЕ | шт. | 1 |
| 107 | SIEMENS | 6SL3330-7TE33-8AA3 | SINAMICS S120 АКТИВНЫЙ МОДУЛЬ ПИТАНИЯ ВХОД: 3-ФАЗН. 380-480 В, 50/60 ГЦ ВЫХОД: 600 В ПОСТ. ТОКА, 425A, 235 КВТ ВНУТРЕННЕЕ ВОЗДУШНОЕ ОХЛАЖДЕНИЕ, ВКЛ. КАБЕЛЬ DRIVE-CLIQ | шт. | 1 |
| 108 | SIEMENS | 6SL3300-7TE38-4AA0 | SINAMICS S120 МОДУЛЬ АКТИВНОГО ИНТЕРФЕЙСА ДЛЯ АКТИВНОГО СЕТЕВОГО МОДУЛЯ 380/500КВт 3AC 380-480V, 50/60HZ, 840A НОМИНАЛЬН. МОЩНОСТЬ: 500КВт ВСТРАИВАЕМЫЙ IP00 ВНУТРЕННЕЕ ВОЗД.ОХЛАЖДЕНИЕ С КАБЕЛЕМ DRIVE-CLIQ | шт. | 3 |
| 109 | SIEMENS | 6AV6613-0AA51-2CE5 | WINCC FLEXIBLE 2007 ADVANCED, UPGRADE FROM WINCC FLEXIBLE 2004 OR 2005 ADVANCED AUF WINCC FLEXIBLE 2007 ADVANCED, INCL. CHANGE CONTROL, ENGINEERING-SW,FLOATING LICENSE LICENSE KEY ON USB-STICK, SW AND DOCUMENTATION ON DVD, GE/EN/IT/FR/SP/CHS/CHT/KOR/JAP, EXEC. UNDER WIN2000/XPPROF | шт. | 1 |
| 110 | SIEMENS | 6AV6545-0BB15-2AX0 | \*\*\* SPARE PART\*\*\* SIMATIC TOUCH PANEL TP170B MONO BLUE MODE STN DISPLAY MPI-/PROFIBUS-DP INTERFACE PRINTER/RS232 INTERFACE SLOT FOR CF-CARD CONFIGURABLE WITH PROTOOL/LITE FROM VERSION V5.2+SP2 | шт. | 1 |
| 111 | SIEMENS | 6AV6647-0AB11-3AX0 | SIMATIC KTP600 BASIC MONO PN 5,7", БАЗОВАЯ ПАНЕЛЬ ОПЕРАТОРА С МОНОХРОМНЫМ STN-ДИСПЛЕЕМ, ИНТЕРФЕЙС ETHERNET, КОНФИГУРИРОВАНИЕ В СРЕДЕ WINCC FLEXIBLE 2008 COMPACT SP1, СОДЕРЖИТ ПО С ОТКРЫТЫМ КОДОМ, ПОСТАВЛЯЕМОЕ БЕСПЛАТНО (СМ. CD) | шт. | 6 |
| 112 | SIEMENS | 6AV6671-2XC00-0AX0 | ЗАЩИТНАЯ МЕМБРАНА ДЛЯ TP 177MICRO, TP 177A ПАКЕТ ИЗ 10 ШТ. | шт. | 1 |
| 113 | SIEMENS | 6AV66440AA012AX0 | "SIMATIC MP 377 12"" TOUCH, СЕНСОРНАЯ МУЛЬТИПАНЕЛЬ, WINDOWS CE 5.0, 12"" ЦВЕТНОЙ TFT-ЭКРАН, 12 MB ПАМЯТЬ ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ, НАСТРАИВАЕТСЯ В СРЕДЕ WINCC FLEXIBLE 2007" | шт. | 1 |
| 114 | SIEMENS | 6SL3120-1TE28-5AA3 | SINAMICS S120 ОДНОДВИГАТЕЛЬНЫЙ МОДУЛЬ ВХОД: 600 В ПОСТ. ТОКА ВЫХОД: 3-ФАЗН. 400 В, 85A КНИЖНЫЙ ФОРМАТ ВНУТРЕННЕЕ ВОЗДУШНОЕ ОХЛАЖДЕНИЕ, ОПТИМИЗИРОВАННАЯ ИМПУЛЬСНАЯ ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНОСТЬ И ПОДДЕРЖКА РАСШИРЕННЫХ ИНТЕГРИРОВАННЫХ ФУНКЦИЙ БЕЗОПАСНОСТИ, ВКЛ. КАБЕЛЬ | шт. | 2 |
| 115 | SIEMENS | 3RV1902-1DP0 | НЕЗАВИСИМЫЙ РАСЦЕПИТЕЛЬ AC 210.240V, 50/60ГЦ, 100% ED, DC 190..330V, 5SEC ED, AC 190.. 330V, 50/60ГЦ, 5SEC ED, ДЛЯ S00..S3, | шт. | 1 |
| 116 | SIEMENS | 5SE2332 | NEOZED ПЛАВКАЯ ВСТАВКА 400В GL/GG, ТИПОРАЗМЕР D02, 32A, РАЗБОРН.УПАК. | шт. | 1 |
| 117 | SIEMENS | 20875 OEZ | OEZ вал удлинительный RP-BL-CH10 365мм | шт. | 1 |
| 118 | SIEMENS | 20910 OEZ | OEZ изоляц, перегор, OD-BL-KS02 | шт. | 1 |
| 119 | SIEMENS | 14555 OEZ | OEZ кабель OD-BHD-KA01 для доп, единиц выдв,исп, | шт. | 1 |
| 120 | SIEMENS | 18021 OEZ | OEZ контакт доп, PS-BHD-0010  перекл, | шт. | 1 |
| 121 | SIEMENS | 13531 OEZ | OEZ крышка зажимов OD-BH-KS03 универс, | шт. | 1 |
| 122 | SIEMENS | 20810 OEZ | OEZ крышка зажимов OD-BL-KS01 для стац,з,подвод | шт. | 1 |
| 123 | SIEMENS | 20940 OEZ | OEZ крышка зажимов OD-BL-KS04 для выдв,п,подвод | шт. | 1 |
| 124 | SIEMENS | 20240 OEZ | OEZ Проходные изоляторы к BL | шт. | 1 |
| 125 | SIEMENS | 20950 OD-BL-KS06 | Блок-контакт НЗ 3SB3400-0К | шт. | 1 |
| 126 | SIEMENS | НЗ 3SB3400-0К | Блок-контакт НО 3SB3400-OJ | шт. | 1 |
| 127 | SIEMENS | НО 3SB3400-OJ | Вставка GG б/инд 3NW6003-1 | шт. | 1 |
| 128 | SIEMENS | SK616002-A | Контакт 1H0 KCB-10 в бокс | шт. | 1 |
| 129 | SIEMENS | 5SX9300 | НЕЗАВИСИМЫЙ РАСЦЕПИТЕЛЬ ST ДЛЯ АВТОМАТОВ ЗАЩИТЫ N-ТИП 5SX2-5 | шт. | 1 |
| 130 | SIEMENS | 6ES5710-8MA11 | SIMATIC S5, СТАНДАРТНАЯ 35MM ПРОФИЛЬНАЯ ШИНА, ДЛИНА 483MM, ДЛЯ 19" СТОЕК УПРАВЛЕНИЯ | шт. | 1 |
| 131 | SIEMENS | 6ES7131-4FB00-0AB0 | SIMATIC DP, ЭЛЕКТРОННЫЙ МОДУЛЬ ДЛЯ ET 200S, 2 ДИСКРЕТНЫХ ВХОДА ~230В, ШИРИНА 15MM, УПАКОВКА ИЗ 5 ШТУК | шт. | 1 |
| 132 | SIEMENS | 6ES7132-4HB10-0AB0 | SIMATIC DP, 5 ELECTRON. MODULES ET200S: 2DO RELAY(FORM C CONT.) DC24V-48V/5A, AC24V-230V/5A, 15 MM WIDTH, FIRST-UP SIGNAL, 5 PIECES PER PACKAGING UNIT | шт. | 1 |
| 133 | SIEMENS | 6ES7134-4MB02-0AB0 | SIMATIC DP, ЭЛЕКТРОННЫЙ МОДУЛЬ 2 AI I HIGH FEATURE ДЛЯ ET 200S, ШИРИНА 15 MM, ВРЕМЯ ЦИКЛА НА МОДУЛЬ: 0.5MС, +/-20МА; 15 БИТ + ЗНАК, 4.. 20МА, 15БИТ, РАБОЧИЕ ПРЕДЕЛЫ +/-0.1% СО СВЕТОДИОДОМ SF (ОШИБКИ ГРУППЫ) | шт. | 1 |
| 134 | SIEMENS | 6ES7193-4CB20-0AA0 | SIMATIC DP, ET 200S, ТЕРМИНАЛЬНЫЙ МОДУЛЬ TM-E15S24-01 ДЛЯ УСТАНОВКИ ЭЛЕКТРОННОГО МОДУЛЯ, ШИРИНА 15MM, 2X4 КОНТАКТА С ВИНТОВЫМИ ЗАЖИМАМИ, БЕЗ ПОДКЛЮЧЕНИЯ К AUX1, СКВОЗНАЯ ШИНА AUX1, УПАКОВКА ИЗ 5 ШТУК | шт. | 1 |
| 135 | SIEMENS | 6ES7972-0BB51-0XA0 | SIMATIC DP,BUS CONNECTOR FOR PROFIBUS UP TO 12 MBIT/S 90 DEGREE ANGLE OUTGOING CABLE, 15,8 X 59 X 35,6 MM (WXHXD), IPCD TECHOLOGY FAST CONNECT, WITH PG SOCKET | шт. | 1 |
| 136 | SIEMENS | 6ES7972-0BB12-0XA0 | SIMATIC DP, СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПОДКЛЮЧЕНИЯ К PROFIBUS, ДО 12 МБИТ/С, ОТВОД КАБЕЛЯ ПОД УГЛОМ 90 ГРАДУСОВ, 15.8 X 54 X 34 MM, С ВСТРОЕННЫМ ТЕРМИНАЛЬНЫМ РЕЗИСТОРОМ, С ФУНКЦИЯМИ РАЗДЕЛЕНИЯ, С ГНЕЗДОМ ДЛЯ ПОДКЛЮЧЕНИЯ ПРОГРАММАТОРА | шт. | 1 |
| 137 | SIEMENS | 6XV1830-0EH10 | SIMATIC NET, СТАНДАРТНЫЙ ЭКРАНИРОВАННЫЙ PROFIBUS КАБЕЛЬ ДЛЯ БЫСТРОГО МОНТАЖА (FC), 2-ЖИЛЬНЫЙ, ПОСТАВКА ПО МЕТРАЖУ ОТРЕЗКАМИ ДЛИНОЙ 20 ... 1000 M | шт. | 1 |
| 138 | SIEMENS | 6SE6430-2UD33-0DA0 | MICROMASTER 430 БЕЗ ФИЛЬТРА 3-ФАЗН. 380-480 В +10/-10% 47-63 ГЦ МОЩНОСТЬ ПРИ ПЕРЕМЕННОМ МОМЕНТЕ НАГРУЗКИ 30 КВТ ПЕРЕГРУЗКА 110% 60 S, 140% 3 S 520 X 275 X 245 (В X Ш X Г) КЛАСС ЗАЩИТЫ IP20 ТЕМПЕРАТУРА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ - 10+50 ГРАД. С, БЕЗ ПУЛЬТА AOP/BOP | шт. | 1 |
| 139 | SIEMENS | 3RH1921-1FA22-Z W98 | МОНТАЖНЫЙ БЛОК 4-ПОЛЮСНЫЙ 2НО+2НЗ | шт. | 1 |
| 140 | SIEMENS |  | OEZ крышка зажимов OD-BC-KS03 | шт. | 1 |
| 141 | SIEMENS | 6EP1334-2BA01 | SITOP SMART 240W СТАБИЛИЗИРОВАННЫЙ БЛОК ПИТАНИЯ, ВХОД: 120/230 V AC, ВЫХОД: 24 V DC/ 10 A PFC-ВЕРСИЯ | шт. | 1 |
| 142 | SIEMENS | 5SY7132-6 | АВТОМАТИЧЕСКИЙ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ Iоткл.ном.=15КА 1-ПОЛЮСНЫЙ Iном=32А ТИП ЗАЩИТНОЙ ХАР-КИ=B Uном=400В АС ШИРИНА=1-МОД. УСТ. ГЛУБИНА=70ММ | шт. | 1 |
| 143 | SIEMENS | 3VL5763-2SE36-8TE1 | АВТ. ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ VL 630H ВЫСОК. ОТКЛ.СПОС. ICU=70KA / 415 V AC 3 ПОЛ., ЗАЩИТА ЛИНИЙ РАСЦЕПИТЕЛЬ ETU20, LSI IN=630A, RATED CURRENT IR=252-630A, OVERLOAD ISD=1,5TO9XIR, II=10XIN SHORT-CIRCUIT НЕЗАВИСИМЫЙ РАСЦЕПИТЕЛЬ 208 - 277 V AC AUXILIARY/ALARM SWITCH KIT 2HS(1NO+1NC)+1AS(1NO) | шт. | 1 |
| 144 | SIEMENS | 3VL2708-1DC33-0AA0 | АВТОМАТИЧЕСКИЙ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ VL 160N СТАНДАРТНАЯ ОТКЛЮЧАЮЩАЯ СПОСОБНОСТЬ ICU=55KA/415 V AC 3-ПОЛЮСА, ЗАЩИТА УСТАНОВОК, РАСЦЕПИТЕЛЬ МАКСИМАЛЬНОГО ТОКА TM, LI IN=80A, НОМИНАЛЬНЫЙ ТОК IR=63-80A, ПЕРЕГРУЗКА II=400-800A, К.З. БЕЗ ДОП.РАСЦЕПИТЕЛЯ БЕЗ ДОП.КОНТАКТОВ | шт. | 1 |
| 145 | SIEMENS | 3UF7000-1AU00-0 | БАЗОВЫЙ МОДУЛЬ 1 SIMOCODE PRO C; PROFIBUS DP-ИНТЕРФЕЙС 12 MBIT/S, RS485; 4I/3O СВОБОДНО ПАРАМЕТРИРУЕМЫЕ; US: AC/DC 110-240V; ТЕРМИСТОРНАЯ ЗАЩИТА ДВИГАТЕЛЯ; МОНОСТАБИЛЬНЫЕ ВЫХОДЫ | шт. | 1 |
| 146 | SIEMENS | 6AV6642-0AA11-0AX1 | SIMATIC, СЕНСОРНАЯ ПАНЕЛЬ ОПЕРАТОРА TP 177A, STN-ДИСПЛЕЙ ДИАГОНАЛЬЮ 5.7" (ГРАДАЦИИ ГОЛУБОГО), MPI-/PROFIBUS ИНТЕРФЕЙС, НАСТРАИВАЕТСЯ В СРЕДЕ WINCC FLEXIBLE 2004 COMPACT С СООТВ. HSP И БОЛЕЕ НОВЫМИ; СОДЕРЖИТ ПО С ОТКРЫТЫМ ИСХОДНЫХ КОДОМ. СМ. ДЕТАЛИ НА ПРИЛ | шт. | 1 |
| 147 | SIEMENS | 3RT1025-1AP04 | КОНТАКТОР 3-ПОЛ., AC-3, 7.5 КВТ/ 400 V, НАПРЯЖЕНИЕ УПРАВЛЕНИЯ НОМ. НАПРЯЖЕНИЕ УПРАВЛЕНИЯ US = 230 V AC, 50 ГЦ, 2НO+2НЗ, ТИПОРАЗМЕР S0, ВИНТОВЫЕ КЛЕММЫ | шт. | 1 |
| 148 | SIEMENS | 3UF7102-1AA00-0 | МОДУЛЬ ИЗМЕРЕНИЯ ТОКА ДЛЯ SIMOCODE PRO; ДИАПАЗОН ТОКОВ 10...100A; ГАБАРИТНАЯ ШИРИНА 55MM; СКВОЗНОЕ ПОДКЛЮЧЕНИЕ | шт. | 1 |
| 149 | SIEMENS | LZS:RT4A4T30 | КОМПАКТНОЕ ВТЫЧНОЕ РЕЛЕ 1AC 230, 2 П КОНТАКТА, СВЕТОДИОД КРАСНЫЙ, СТАНДАРТНЫЙ ЦОКОЛЬ ВИНТОВЫЕ КЛЕММЫ, | шт. | 1 |
| 150 | SIEMENS | 5SE2310 | NEOZED ПЛАВКАЯ ВСТАВКА 400В GL, ТИПОРАЗМЕР D01, 10A, ГОФР. УПАК. | шт. | 1 |
| 151 | SIEMENS | 5SE2316 | NEOZED ПЛАВКАЯ ВСТАВКА 400В GL, ТИПОРАЗМЕР D01, 16A, ГОФР. УПАК. | шт. | 1 |
| 152 | SIEMENS | 3VL9300-3MQ00 | ПРИНАДЛЕЖНОСТЬ ДЛЯ VL160X, VL160, VL250 МОТОРНЫЙ ПРИВОД С НАКОПИТЕЛЕМ 220-250V AC/DC | шт. | 1 |
| 153 | SIEMENS | 3VL9300-4PJ00 | ПРИНАДЛЕЖНОСТЬ ДЛЯ VL160X, VL160, VL250 РАЗЪЕМ ВСПОМОГАТЕЛЬНЫХ ЦЕПЕЙ | шт. | 1 |
| 154 | SIEMENS | 3VL9600-4PJ00 | ПРИНАДЛЕЖНОСТЬ ДЛЯ VL630, VL800 РАЗЪЕМ ВСПОМОГАТЕЛЬНЫХ ЦЕПЕЙ | шт. | 1 |
| 155 | SIEMENS | 5SG1553 | NEOZED ОСНОВАНИЕ ПЛАВКОЙ ВСТАВКИ КЕРАМИЧ. C ОТДЕЛЬНОЙ КРЫШКОЙ D01/16A 55ММ 1-ПОЛЮСН. ПОДСОЕДИНЕНИЕ: ЗАЩЕЛКИ УСТАНАВЛ. НА DIN-РЕЙКУ | шт. | 1 |
| 156 | SIEMENS | 5SG1653 | NEOZED ОСНОВАНИЕ ПЛАВКОЙ ВСТАВКИ ВИНТ. ТИПА КЕРАМИЧ. С ОТДЕЛЬНОЙ КРЫШКОЙ D03/63A 70ММ 3-ПОЛЮСН. ПОДСОЕДИНЕНИЕ: ЗАЖИМН.СКОБА УСТАНАВЛ. НА DIN-РЕЙКУ | шт. | 1 |
| 157 | SIEMENS | 5SG5553 | NEOZED ОСНОВАНИЕ ПЛАВКОЙ ВСТАВКИ КЕРАМИЧ. C ОТДЕЛЬНОЙ КРЫШКОЙ D01/16A 55ММ 3-ПОЛЮСН. ПОДСОЕДИНЕНИЕ: ЗАЩЕЛКИ УСТАНАВЛ. НА DIN-РЕЙКУ | шт. | 1 |
| 158 | SIEMENS | 3UF7932-0AA00-0 | СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ КАБЕЛЬ; ДЛИНА 0,5M; ДЛЯ СОЕДИНЕНИЯ БАЗОВОГО МОДУЛЯ С МОДУЛЕМ ИЗМЕРЕНИЯ ТОКА, МОДУЛЕМ ИЗМЕРЕНИЯ ТОКА/НАПРЯЖЕНИЯ, ПАНЕЛЬЮ ОПЕРАТОРА ИЛИ МОДУЛЕМ РАСШИРЕНИЯ ЧЕРЕЗ СИСТЕМНЫЙ ИНТЕРФЕЙС | шт. | 1 |
| 159 | SIEMENS | 3VL9200-4TC30 | ПРИНАДЛЕЖНОСТЬ ДЛЯ VL160 СТАЛЬНАЯ ОХВАТЫВАЮЩАЯ КЛЕММА КОМПЛЕКТ ИЗ 3 ЧАСТЕЙ 3-Х ПОЛЮСНЫЙ | шт. | 1 |
| 160 | SIEMENS | 7KG7755-0AA00-0AA0 | POWER METER SICAM P55 SNAP-ON MOUNTING DEVICE 96X96MM FRONT PROTECTION CLASS IP 20 WITHOUT GRAPHIC DISPLAY PROFIBUS DP AND MODBUS RTU / ASCII / RS485 STANDARD WITHOUT I/O MODULS (description not available) | шт. | 1 |
| 161 | SIEMENS | 3LD9221-0A | КОНТАКТНАЯ КРЫШКА 3 ПОЛЮСА ДЛЯ ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЯ 3LD2, 25A, 32A | шт. | 2 |
| 162 | SIEMENS | 3NA3140 | ПЛАВКАЯ ВСТАВКА НИЗКОВОЛЬТНАЯ GL/GG С НЕИЗОЛИРОВАННЫМИ ВЫСТУПАМИ ДЛЯ МОНТ./ДЕМОНТ. ТИПОРАЗМЕР 1, Iном.=200A, Uном.=500В | шт. | 2 |
| 163 | SIEMENS | 3NA3836 | ПЛАВКАЯ ВСТАВКА НИЗКОВОЛЬТНАЯ GL/GG С НЕИЗОЛИРОВАННЫМИ ВЫСТУПАМИ ДЛЯ МОНТ./ДЕМОНТ. ТИПОРАЗМЕР 00, Iном.=160A, Uном.=500В | шт. | 2 |
| 164 | SIEMENS | 3NE1814-0 | ПЛАВКАЯ ВСТАВКА SITOR КАТЕГОРИЯ GR, DIN 43620 20A , AC 690 V ,(ТИПОРАЗМЕР 000) | шт. | 2 |
| 165 | SIEMENS | 3NE3224 | ПЛАВКАЯ ВСТАВКА SITOR ТИПОРАЗМЕР 1 160A, AC 1000V | шт. | 2 |
| 166 | SIEMENS | 3NE3227 | ПЛАВКАЯ ВСТАВКА SITOR ТИПОРАЗМЕР 1 250A, AC 1000V | шт. | 2 |
| 167 | SIEMENS | 3NE3223 |  | шт. | 2 |
| 168 | SIEMENS | 3NE3334-0B | ПЛАВКАЯ ВСТАВКА SITOR 500A, AC 1000V, ТИПОРАЗМЕР 2/110MM | шт. | 2 |
| 169 | SIEMENS | 3RG9001-0AG00 | AS-ИНТЕРФЕЙС 4I ПРИКЛАДНОЙ МОДУЛЬ 4X1 ВХОД 200 MA, PNP 4X M12 РАЗЪЕМЫ, EMI | шт. | 1 |
| 170 | SIEMENS | 3RK1100-1CQ00-0AA3 | AS-ИНТЕРФЕЙС КОМПАКТНЫЙ МОДУЛЬ IP67 ЦИФР., 4A 4 X 1 ЦИФРОВЫЕ ВЫХОДЫ, 2A, DC 24V 4 X M12 СТАНДАРТНЫЕ ГНЕЗДА ДЛЯ ПОДКЛЮЧЕНИЯ ВЫХОДОВ. МОНТАЖНАЯ ПЛАТА 3RK19010CA0 ЗАКАЗЫВАЕТСЯ ОТДЕЛЬНО | шт. | 1 |
| 171 | SIEMENS | 3RH1911-2HA12 | БЛОК ДОП.КОНТАКТОВ, 22E, 1НO+2Н З, DIN EN50012, ПРУЖИННЫЕ ЗАЖИМ Ы, ДЛЯ ПУСКАТЕЛЕЙ, 4-Х ПОЛЮСНЫЙ | шт. | 2 |
| 172 | SIEMENS | 3RH2911-1HA22 | МОДУЛЬ БЛОК-КОНТАКТОВ, 2НО+2НЗ: 1НЗ, 1НЗ, 1НО, 1НО, Д. ВСПОМ. КОНТАКТОРОВ И КОНТАКТОРОВ ДЛЯ КОММУТАЦИИ ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЕЙ, ТИПОРАЗМЕР S00-S2, ВИНТОВЫЕ КЛЕММЫ, DIN EN 50012 И DIN EN 50005 | шт. | 2 |
| 173 | SIEMENS | 3RM1910-6AA | ПРИНАДЛЕЖНОСТЬ ДЛЯ ПУСКАТЕЛЕЙ SIRIUS 3RM1 - ЗАЩИТНАЯ КРЫШКА ДЛЯ КЛЕММ ШИНОК | шт. | 8 |
| 174 | SIEMENS | 3RP1505-1AP30 | РЕЛЕ ВРЕМЕНИ, МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНОЕ 15 ДИАПАЗОНОВ УСТАВОК ВРЕМЕНИ AC/DC 24 V И AC 200. 240 V 0.7. .1.25 US | шт. | 1 |
| 175 | SIEMENS | 3RT1034-1AL20 | КОНТАКТОР 3-ПОЛ., AC-3, 15 КВТ/ 400 V, НОМ. НАПРЯЖЕНИЕ УПРАВЛЕНИЯ US = 230 V AC, 50/60 ГЦ, ТИПОРАЗМЕР S2, ВИНТОВОЕ СОЕДИНЕНИЕ | шт. | 1 |
| 176 | SIEMENS | 3RV1021-0EA10 | АВТОМАТИЧЕСКИЙ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ, 0.28..0.40A, N-РАСЦЕПИТЕЛЬ 4.8 A, ТИПОРАЗМЕР S0, ДЛЯ ЗАЩИТЫ ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЯ, КЛАСС 10, ВИНТОВЫЕ КЛЕММЫ | шт. | 4 |
| 177 | SIEMENS | 3SB3500-2KA11 | ИСПОЛНИТЕЛЬНЫЙ ЭЛЕМЕНТ ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ, O-I С ФИКСАЦИЕЙ ЧЕРНЫЙ, МЕТАЛЛИЧ. | шт. | 5 |
| 178 | SIEMENS | 3SB3500-2DA11 | ИСПОЛНИТЕЛЬНЫЙ ЭЛЕМЕНТ ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ, I-0-II, С ФИКСАЦИЕЙ ЧЕРНЫЙ | шт. | 5 |
| 179 | SIEMENS | 3SB3001-0DA21 | ИСПОЛНИТЕЛЬНЫЙ ЭЛЕМЕНТ КНОПКА С ПОДСВЕТКОЙ С ФИКСАЦИЕЙ, С ВОЗМОЖНОСТЬЮ ВСТАВКИ ШИЛЬДИКА С НАДПИСЬЮ, КНОПКА КРАСНАЯ | шт. | 2 |
| 180 | SIEMENS | 3SB3001-0DA61 | ИСПОЛНИТЕЛЬНЫЙ ЭЛЕМЕНТ КНОПКА С ПОДСВЕТКОЙ С ФИКСАЦИЕЙ, С ВОЗМОЖНОСТЬЮ ВСТАВКИ ШИЛЬДИКА С НАДПИСЬЮ, КНОПКА БЕЛАЯ | шт. | 10 |
| 181 | SIEMENS | 3SB3001-0DA41 | ИСПОЛНИТЕЛЬНЫЙ ЭЛЕМЕНТ КНОПКА С ПОДСВЕТКОЙ С ФИКСАЦИЕЙ, С ВОЗМОЖНОСТЬЮ ВСТАВКИ ШИЛЬДИКА С НАДПИСЬЮ, КНОПКА ЗЕЛЕНАЯ | шт. | 5 |
| 182 | SIEMENS | 3SB3001-0DA51 | ИСПОЛНИТЕЛЬНЫЙ ЭЛЕМЕНТ КНОПКА С ПОДСВЕТКОЙ С ФИКСАЦИЕЙ, С ВОЗМОЖНОСТЬЮ ВСТАВКИ ШИЛЬДИКА С НАДПИСЬЮ, КНОПКА ГОЛУБАЯ | шт. | 5 |
| 183 | SIEMENS | 3SB3001-0DA31 | ИСПОЛНИТЕЛЬНЫЙ ЭЛЕМЕНТ КНОПКА С ПОДСВЕТКОЙ С ФИКСАЦИЕЙ, С ВОЗМОЖНОСТЬЮ ВСТАВКИ ШИЛЬДИКА С НАДПИСЬЮ, КНОПКА ЖЕЛТАЯ | шт. | 2 |
| 184 | SIEMENS | 3SB3400-0B | ДОП.КОНТАКТ С 1 КОНТАКТОМ, ВИНТ.КЛЕММА, 1НО | шт. | 20 |
| 185 | SIEMENS | 3SB3400-0C | ДОП.КОНТАКТ С 1 КОНТАКТОМ, ВИНТ.КЛЕММА, 1НЗ | шт. | 20 |
| 186 | SIEMENS | 3SB3400-1RB | ДЕРЖАТЕЛЬ ЛАМПЫ СО ВСТРОЕННЫМ СВЕТОДИОДОМ 230V AC, КРАСНЫЙ ВИНТОВЫЕ КЛЕММЫ, (ПРЕДПОЧТИТЕЛЬНЫЙ ТИП) | шт. | 5 |
| 187 | SIEMENS | 3SB3400-1RA | ДЕРЖАТЕЛЬ ЛАМПЫ СО ВСТРОЕННЫМ СВЕТОДИОДОМ 230V AC, ЖЕЛТЫЙ ВИНТОВЫЕ КЛЕММЫ, | шт. | 5 |
| 188 | SIEMENS | 3SB3400-1RE | ДЕРЖАТЕЛЬ ЛАМПЫ СО ВСТРОЕННЫМ СВЕТОДИОДОМ 230V AC, БЕЛЫЙ ВИНТОВЫЕ КЛЕММЫ, (ПРЕДПОЧТИТЕЛЬНЫЙ ТИП) | шт. | 5 |
| 189 | SIEMENS | 3SB3400-1RC | ДЕРЖАТЕЛЬ ЛАМПЫ СО ВСТРОЕННЫМ СВЕТОДИОДОМ 230V AC, ЗЕЛЕНЫЙ ВИНТОВЫЕ КЛЕММЫ, (ПРЕДПОЧТИТЕЛЬНЫЙ ТИП) | шт. | 5 |
| 190 | SIEMENS | 3SB3400-1RD | ДЕРЖАТЕЛЬ ЛАМПЫ СО ВСТРОЕННЫМ СВЕТОДИОДОМ 230V AC, СИНИЙ ВИНТОВЫЕ КЛЕММЫ, | шт. | 5 |
| 191 | SIEMENS | 3SB3801-0AB3 | ПУСТОЙ КОРПУС 1 КОМАНДНАЯ ТОЧКА ЖЕЛТАЯ КРЫШКА | шт. | 2 |
| 192 | SIEMENS | 3SB3801-2AB3 | ПУСТОЙ КОРПУС МЕТАЛЛ 1 КОМАНДНАЯ ТОЧКА ЖЕЛТАЯ КРЫШКА ДЛЯ МЕТРИЧЕСКОГО ЗАВИНЧИВАНИЯ | шт. | 2 |
| 193 | SIEMENS | 3SB3801-0AA3 | ПУСТОЙ КОРПУС 1 КОМАНДНАЯ ТОЧКА СЕРАЯ КРЫШКА | шт. | 6 |
| 194 | SIEMENS | 3SB3802-0AA3 | ПУСТОЙ КОРПУС 2 КОМАНДНЫХ ТОЧКИ СЕРАЯ КРЫШКА | шт. | 4 |
| 195 | SIEMENS | 3UA7021-1A | OVERLOAD RELAY FOR MOUNTING ONTO CONTACTOR SETTING RANGE 1 TO 1.6A 1NO+1NC | шт. | 3 |
| 196 | SIEMENS | 3UA7021-1D | OVERLOAD RELAY FOR MOUNTING ONTO CONTACTOR SETTING RANGE 2 TO 3.2A 1NO+1NC | шт. | 1 |
| 197 | SIEMENS | 5SB271 | DIAZED ПЛАВКАЯ ВСТАВКА ЗАЩИТА КАБЕЛЕЙ И ЛИНИЙ 500В GL, ТИПОРАЗМЕР DII, E27, 20A | шт. | 20 |
| 198 | SIEMENS | 5SL6106-7 | АВТОМАТИЧЕСКИЙ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ 230/400V 6KA, 1-ПОЛ., C, 6A | шт. | 2 |
| 199 | SIEMENS | 5SL6306-7 | АВТОМАТИЧЕСКИЙ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ 400V 6KA, 3-ПОЛ., C, 6A | шт. | 2 |
| 200 | SIEMENS | 5TG7354 | DELTA ПЕРЕКЛЮЧЕНИЕ A. КНОПКА ВСТАВКИ СВЕТОДИОДОВ ДЛЯ ФУНКЦИЯ КОНТРОЛЯ 230V/50HZ, БЕЛЫЙ | шт. | 2 |
| 201 | SIEMENS | 6AV6613-0AA51-2CE5 | WINCC FLEXIBLE 2007 ADVANCED, UPGRADE FROM WINCC FLEXIBLE 2004 OR 2005 ADVANCED AUF WINCC FLEXIBLE 2007 ADVANCED, INCL. CHANGE CONTROL, ENGINEERING-SW,FLOATING LICENSE LICENSE KEY ON USB-STICK, SW AND DOCUMENTATION ON DVD, GE/EN/IT/FR/SP/CHS/CHT/KOR/JAP, EXEC. UNDER WIN2000/XPPROF | шт. | 1 |
| 202 | SIEMENS | 6AV6545-0BB15-2AX0 | \*\*\* SPARE PART\*\*\* SIMATIC TOUCH PANEL TP170B MONO BLUE MODE STN DISPLAY MPI-/PROFIBUS-DP INTERFACE PRINTER/RS232 INTERFACE SLOT FOR CF-CARD CONFIGURABLE WITH PROTOOL/LITE FROM VERSION V5.2+SP2 | шт. | 1 |
| 203 | SIEMENS | 6AV6545-0CC10-0AX0 | \*\*\* SPARE PART\*\*\* SIMATIC TP270 10" TOUCH PANEL 10.4" STN COLOR DISPLAY 2 MB CONFIGURING MEMORY, CONFIGURABLE W. PROTOOL FROM VERS. V6.0 | шт. | 1 |
| 204 | SIEMENS | 6AV6647-0AB11-3AX0 | SIMATIC KTP600 BASIC MONO PN 5,7", БАЗОВАЯ ПАНЕЛЬ ОПЕРАТОРА С МОНОХРОМНЫМ STN-ДИСПЛЕЕМ, ИНТЕРФЕЙС ETHERNET, КОНФИГУРИРОВАНИЕ В СРЕДЕ WINCC FLEXIBLE 2008 COMPACT SP1, СОДЕРЖИТ ПО С ОТКРЫТЫМ КОДОМ, ПОСТАВЛЯЕМОЕ БЕСПЛАТНО (СМ. CD) | шт. | 5 |
| 205 | SIEMENS | 6AV6647-0AD11-3AX0 | SIMATIC KTP600 BASIC COLOR PN 5,7", БАЗОВАЯ ПАНЕЛЬ ОПЕРАТОРА С ЦВЕТНЫМ TFT-ДИСПЛЕЕМ (256 ЦВЕТОВ), ИНТЕРФЕЙС ETHERNET, КОНФИГУРИРОВАНИЕ В СРЕДЕ WINCC FLEXIBLE 2008 COMPACT SP1, СОДЕРЖИТ ПО С ОТКРЫТЫМ КОДОМ, ПОСТАВЛЯЕМОЕ БЕСПЛАТНО (СМ. CD) | шт. | 1 |
| 206 | SIEMENS | 6AV6671-2XC00-0AX0 | ЗАЩИТНАЯ МЕМБРАНА ДЛЯ TP 177MICRO, TP 177A ПАКЕТ ИЗ 10 ШТ. | шт. | 1 |
| 207 | SIEMENS | 6EP1332-2BA10 | SITOP SMART 60W СТАБИЛИЗИРОВАННЫЙ БЛОК ПИТАНИЯ, ВХОД: 120/230 V AC, ВЫХОД: 24 V DC/ 2,5 A DC | шт. | 2 |
| 208 | SIEMENS | 6EP1334-2AA01 | SITOP SMART 240W СТАБИЛИЗИРОВАННЫЙ БЛОК ПИТАНИЯ, ВХОД: 120/230 V AC, ВЫХОД: 24 V DC/ 10 A | шт. | 2 |
| 209 | SIEMENS | 6EP1336-3BA00 | SITOP POWER 20, СТАБИЛИЗИР. БЛОК ПИТАНИЯ МОДУЛЬН. ИСПОЛН.: ВХОД ~120/230 В; ВЫХОД =24 В/ 20 A | шт. | 4 |
| 210 | SIEMENS | 6EP1337-3BA00 | SITOP POWER 20, СТАБИЛИЗИР. БЛОК ПИТАНИЯ МОДУЛЬН. ИСПОЛН.: ВХОД ~120/230 В; ВЫХОД =24 В/ 40 A | шт. | 2 |
| 211 | SIEMENS | 6ES5100-8MA02 | \*\*\* SPARE PART\*\*\* SIMATIC S5, CPU 100 CPU FOR S5-100U PC W.POWER SUPPLY UNIT 24V/9V DC W/O INSTRUCTION MANUAL | шт. | 1 |
| 212 | SIEMENS | 6ES5102-8MA02 | \*\*\* SPARE PART\*\*\* SIMATIC S5, CPU 102 CPU FOR S5-100U PC W.POWER SUPPLY UNIT 24V/9V DC W/O INSTRUCTION MANUAL | шт. | 1 |
| 213 | SIEMENS | 6ES5306-7LA11 | \*\*\* SPARE PART\*\*\* SIMATIC S5 IM 306 INTERFACE MODULE F. S5-115U PLC F.CENTRALIZED CONNECTION OF EXPANSION UNITS TO A CENTRAL OR AN EXP. UNIT | шт. | 1 |
| 214 | SIEMENS | 6ES5373-1AA41 | \*\*\* SPARE PART\*\*\* SIMATIC S5,373 MEMORY SUBMODULE CMOS EPROM, 32 KBYTES | шт. | 1 |
| 215 | SIEMENS | 6ES5375-1LA21 | \*\*\* SPARE PART\*\*\* SIMATIC S5, 375 MEMORY SUBMOD. CMOS EPROM, 16 KBYTES | шт. | 1 |
| 216 | SIEMENS | 6ES5375-1LA41 | \*\*\* SPARE PART\*\*\* SIMATIC S5, 375 MEMORY SUBMOD. CMOS EPROM, 32 KBYTES | шт. | 1 |
| 217 | SIEMENS | 6ES5421-8MA12 | \*\*\* SPARE PART\*\*\* SIMATIC S5 421 DIGITAL INPUT MODULE NON-FLOATING, 8 INPUTS 24V DC FOR S5-90U/-95U/-100U, ET 100U, ET 200U | шт. | 2 |
| 218 | SIEMENS | 6ES5430-1LA12 |  | шт. | 2 |
| 219 | SIEMENS | 6ES5431-8MA11 | \*\*\* SPARE PART\*\*\* SIMATIC S5 431 DIGITAL INPUT MODULE FLOATING FOR S5-90U/-95U/-100U, ET 100U, ET 200U, 8 INPUTS 24V DC | шт. | 1 |
| 220 | SIEMENS | 6ES5441-7LA11 | SIMATIC S5 441 DIGITAL OUTPUT MODULE NON-FLOATING, F. S5-115U PLC 32 OUTPUTS, 24V DC; 0.5A | шт. | 2 |
| 221 | SIEMENS | 6ES5441-8MA11 | \*\*\* SPARE PART\*\*\* SIMATIC S5 441 DIGITAL OUTPUT MODULE NON-FLOATING FOR S5-90U/-95U/-100U, ET 100U, ET 200U,8 OUTPUTS 24V DC; 0.5A | шт. | 3 |
| 222 | SIEMENS | 6ES5490-7LB21 | \*\*\* SPARE PART\*\*\* SIMATIC S5 490 FRONT CONNECTOR FOR SCREW TERMINALS 46-PIN | шт. | 1 |
| 223 | SIEMENS | 6ES5524-3UA13 | SIMATIC S5 CP 524 COMMUNICATIONS PROCESSOR F. PLC, MINICOMPUTER | шт. | 1 |
| 224 | SIEMENS | 6ES5700-1LA12 | \*\*\* SPARE PART\*\*\* SIMATIC S5 CR 700-1 MOUNTING RACK F. S5-115U CENTRAL CONTROLLER W. 7 FREE MODULE SLOTS F. CENTRALIZED CONFIGURATION | шт. | 1 |
| 225 | SIEMENS | 6ES5700-8MA11 | \*\*\* SPARE PART\*\*\* SIMATIC S5 BUS UNIT F. S5-100U/ET 100U PLC W.TERM.BLOCK F. SCREW TERMINALS | шт. | 3 |
| 226 | SIEMENS | 6ES5734-1BD20 | \*\*\* SPARE PART\*\*\* SIMATIC S5 734-1 CABLE FROM PLC, 15-PIN TO PC, 25-PIN 3.2M | шт. | 1 |
| 227 | SIEMENS | 6ES5931-8MD11 | \*\*\* SPARE PART\*\*\* SIMATIC S5 931 POWER SUPPLY MODULE F. S5-95U/100U, ET 100U/200U 115/230V AC, 24V DC, 2A | шт. | 1 |
| 228 | SIEMENS | 6ES5944-7UA21 | SIMATIC S5, CPU 944 CPU F. S5-115U PC RAM 96K BYTES WITH 2 PROGRAMMER PORTS | шт. | 1 |
| 229 | SIEMENS | 6ES5951-7LB21 | \*\*\* SPARE PART\*\*\* SIMATIC S5, 951 POWER SUPPLY UNIT FOR S5-115U/H, W/O BACK-UP BATTERY; 120/230V AC; 5V DC, 3A | шт. | 1 |
| 230 | SIEMENS | 6ES5980-0MA11 | SIMATIC S5 LITHIUM BACKUP BATTERY, SIZE 1/2 AA, 3,6V/0.85AH, F. S5-90U PLC | шт. | 2 |
| 231 | SIEMENS | 6ES7151-1AA05-0AB0 | SIMATIC DP, ИНТЕРФЕЙСНЫЙ МОДУЛЬ IM151-1 STANDARD ДЛЯ ET200S; ВКЛЮЧАЯ ТЕРМИНАЛЬНЫЙ МОДУЛЬ, ОБЪЕМ ДАННЫХ 244БАЙТА НА КАЖД. ВХ. И ВЫХ.; МАКС. 63 ПЕРИФЕРИЙНЫХ МОДУЛЯ, PROFIBUS DP V0 И V1, СТАНЦИЯ ДО 2 М ШИРИНОЙ, ПОДКЛЮЧЕНИЕ К ШИНЕ Ч/З ИНТЕРФЕЙС SUB-D 9-ШТЫРЬК | шт. | 20 |
| 232 | SIEMENS | 6ES7153-2BA02-0XB0 | SIMATIC DP, ИНТЕРФЕЙСНЫЙ МОДУЛЬ С УЛУЧШЕННЫМИ ХАРАКТЕРИСТИКАМИ IM 153-2 HIGH FEATURE ДЛЯ ET 200M, МАКС. 12 МОДУЛЕЙ S7-300, ПОДДЕРЖКА РЕЗЕРВИРОВАНИЯ, ВРЕМЕННЫЕ МЕТКИ ДЛЯ ИЗОХРОННОГО РЕЖИМА, СПЕЦ.ФУНКЦИИ: 12 МОДУЛЕЙ, АКТИВНЫЙ SLAVE ДЛЯ КОММУТАТОРОВ И ПРИВОДОВ, РАСШИРЕННЫЕ ДАННЫЕ ДЛЯ 2 ПЕРЕМЕННОЙ HART | шт. | 1 |
| 233 | SIEMENS | 6ES7193-4CA40-0AA0 | SIMATIC DP, ET 200S, УНИВЕРСАЛЬНЫЙ ТЕРМИНАЛЬНЫЙ МОДУЛЬ TM-E15S26-A1 ДЛЯ УСТАНОВКИ ЭЛЕКТРОННОГО МОДУЛЯ, ШИРИНА 15MM, 2X6 КОНТАКТОВ С ВИНТОВЫМИ ЗАЖИМАМИ, С ЗАЖИМАМИ ДЛЯ ПОДКЛЮЧЕНИЯ К AUX1, СКВОЗНАЯ ШИНА AUX1, УПАКОВКА ИЗ 5 ШТУК | шт. | 6 |
| 234 | SIEMENS | 6ES7195-7HF80-0XA0 | SIMATIC DP, АКТИВНЫЙ ШИННЫЙ МОДУЛЬ BM DP/PA С ПОДДЕРЖКОЙ ФУНКЦИЙ "ГОРЯЧЕЙ" ЗАМЕНЫ, ДЛЯ УСТАНОВКИ МОДУЛЯ DP/PA СВЯЗИ, РАСШИРЕННЫЙ ДИАПАЗОН РАБОЧИХ ТЕМПЕРАТУР | шт. | 1 |
| 235 | SIEMENS | 6ES7195-7HB00-0XA0 | SIMATIC DP, ET 200M, АКТИВНЫЙ ШИННЫЙ МОДУЛЬ С ПОДДЕРЖКОЙ ФУНКЦИЙ "ГОРЯЧЕЙ" ЗАМЕНЫ, ДЛЯ УСТАНОВКИ 2 МОДУЛЕЙ ШИРИНОЙ 40 MM | шт. | 1 |
| 236 | SIEMENS | 6ES7223-1BH22-0XA0 | SIMATIC S7-200, EM 223, МОДУЛЬ ВВОДА-ВЫВОДА ДИСКРЕТНЫХ СИГНАЛОВ ДЛЯ CPU 222/ CPU 224/ CPU 226/ CPU 226XM: ОПТИЧЕСКОЕ РАЗДЕЛЕНИЕ ВНЕШНИХ И ВНУТРЕННИХ ЦЕПЕЙ, 8 ВХОДОВ =24В, 8 ВЫХОДОВ =24В/0.75А | шт. | 1 |
| 237 | SIEMENS | 6ES7223-1HF22-0XA0 | SIMATIC S7-200, EM 223, МОДУЛЬ ВВОДА-ВЫВОДА ДИСКРЕТНЫХ СИГНАЛОВ ДЛЯ CPU 222/ CPU 224/ CPU 226/ CPU 226XM: ГАЛЬВАНИЧЕСКОЕ РАЗДЕЛЕНИЕ ВНЕШНИХ И ВНУТРЕННИХ ЦЕПЕЙ, 4 ВХОДА =24В, 4 ВЫХОДА С ЗАМЫКАЮЩИМИ КОНТАКТАМИ РЕЛЕ =30В/ ~250В/ 2А | шт. | 2 |
| 238 | SIEMENS | 6ES7307-1KA01-0AA0 | SIMATIC S7-300, PS 307, БЛОК ПИТАНИЯ, ВХОД: ~120/230В; ВЫХОД: =24В/10A. В КОМПЛЕКТЕ С ИЗОЛИРОВАННОЙ СОЕДИНИТЕЛЬНОЙ СКОБОЙ ДЛЯ ПОДКЛЮЧЕНИЯ ПИТАНИЯ К ЦЕНТРАЛЬНОМУ ПРОЦЕССОРУ ИЛИ ИНТЕРФЕЙСНОМУ МОДУЛЮ | шт. | 1 |
| 239 | SIEMENS | 6ES7321-1BH02-0AA0 | SIMATIC S7-300, SM 321, МОДУЛЬ ВВОДА ДИСКРЕТНЫХ СИГНАЛОВ: ОПТОЭЛЕКТРОННОЕ РАЗДЕЛЕНИЕ ВНЕШНИХ И ВНУТРЕННИХ ЦЕПЕЙ, 16 ВХОДОВ =24В. 20-ПОЛЮСНЫЙ ФРОНТАЛЬНЫЙ СОЕДИНИТЕЛЬ ЗАКАЗЫВАЕТСЯ ОТДЕЛЬНО | шт. | 1 |
| 240 | SIEMENS | 6ES7321-1BL00-0AA0 | SIMATIC S7-300, SM 321, МОДУЛЬ ВВОДА ДИСКРЕТНЫХ СИГНАЛОВ: ОПТОЭЛЕКТРОННОЕ РАЗДЕЛЕНИЕ ВНЕШНИХ И ВНУТРЕННИХ ЦЕПЕЙ, 32 ВХОДА =24В (1 X 32 ВХОДА). 40-ПОЛЮСНЫЙ ФРОНТАЛЬНЫЙ СОЕДИНИТЕЛЬ ЗАКАЗЫВАЕТСЯ ОТДЕЛЬНО | шт. | 1 |
| 241 | SIEMENS | 6ES7322-1BH01-0AA0 | SIMATIC S7-300, SM 322, МОДУЛЬ ВЫВОДА ДИСКРЕТНЫХ СИГНАЛОВ: ГАЛЬВАНИЧЕСКОЕ РАЗДЕЛЕНИЕ ВНЕШНИХ И ВНУТРЕННИХ ЦЕПЕЙ, 16 ВЫХОДОВ =24В/0.5A. 20-ПОЛЮСНЫЙ ФРОНТАЛЬНЫЙ СОЕДИНИТЕЛЬ ЗАКАЗЫВАЕТСЯ ОТДЕЛЬНО | шт. | 1 |
| 242 | SIEMENS | 6ES7322-1BH10-0AA0 | SIMATIC S7-300, SM 322, МОДУЛЬ ВЫВОДА ДИСКРЕТНЫХ СИГНАЛОВ: ГАЛЬВАНИЧЕСКОЕ РАЗДЕЛЕНИЕ ВНЕШНИХ И ВНУТРЕННИХ ЦЕПЕЙ, 16 ВЫХОДОВ =24В/0.5A, БЫСТРОДЕЙСТВУЮЩИЙ. 20-ПОЛЮСНЫЙ ФРОНТАЛЬНЫЙ СОЕДИНИТЕЛЬ ЗАКАЗЫВАЕТСЯ ОТДЕЛЬНО | шт. | 1 |
| 243 | SIEMENS | 6ES7322-1BL00-0AA0 | SIMATIC S7-300, SM 322, МОДУЛЬ ВЫВОДА ДИСКРЕТНЫХ СИГНАЛОВ: ГАЛЬВАНИЧЕСКОЕ РАЗДЕЛЕНИЕ ВНЕШНИХ И ВНУТРЕННИХ ЦЕПЕЙ, 32 ВЫХОДА =24В/0.5A, СУММ.КВРНЫЙ ВЫХОДНОЙ ТОК 8А. 40-ПОЛЮСНЫЙ ФРОНТАЛЬНЫЙ СОЕДИНИТЕЛЬ ЗАКАЗЫВАЕТСЯ ОТДЕЛЬНО | шт. | 3 |
| 244 | SIEMENS | 6ES7322-5HF00-0AB0 | SIMATIC S7-300, SM 322, МОДУЛЬ ВЫВОДА ДИСКРЕТНЫХ СИГНАЛОВ: ГАЛЬВАНИЧЕСКОЕ РАЗДЕЛЕНИЕ ВНЕШНИХ И ВНУТРЕННИХ ЦЕПЕЙ, 8 ВЫХОДОВ С ЗАМЫКАЮЩИМИ КОНТАКТАМИ РЕЛЕ, =24В, ~120... 230В, 5A С RC-ФИЛЬТРАМИ. 40-ПОЛЮСНЫЙ ФРОНТАЛЬНЫЙ СОЕДИНИТЕЛЬ ЗАКАЗЫВАЕТСЯ ОТДЕЛЬНО | шт. | 2 |
| 245 | SIEMENS | 6ES7332-5HB01-0AB0 | SIMATIC S7-300, SM 332, МОДУЛЬ ВЫВОДА АНАЛОГОВЫХ СИГНАЛОВ: ГАЛЬВАНИЧЕСКОЕ РАЗДЕЛЕНИЕ ВНЕШНИХ И ВНУТРЕННИХ ЦЕПЕЙ, 2 ВЫХОДА U/ I; 11/12 БИТ. 20-ПОЛЮСНЫЙ ФРОНТАЛЬНЫЙ СОЕДИНИТЕЛЬ ЗАКАЗЫВАЕТСЯ ОТДЕЛЬНО | шт. | 2 |
| 246 | SIEMENS | 6ES7332-5HD01-0AB0 | SIMATIC S7-300, SM 332, МОДУЛЬ ВЫВОДА АНАЛОГОВЫХ СИГНАЛОВ: ГАЛЬВАНИЧЕСКОЕ РАЗДЕЛЕНИЕ ВНЕШНИХ И ВНУТРЕННИХ ЦЕПЕЙ, 4 ВХОДА U/ I; 11/12 БИТ, ДИАГНОСТИКА. 20-ПОЛЮСНЫЙ ФРОНТАЛЬНЫЙ СОЕДИНИТЕЛЬ ЗАКАЗЫВАЕТСЯ ОТДЕЛЬНО | шт. | 1 |
| 247 | SIEMENS | 6ES7334-0KE00-0AB0 | SIMATIC S7-300, SM 334, МОДУЛЬ ВВОДА-ВЫВОДА АНАЛОГОВЫХ СИГНАЛОВ: ГАЛЬВАНИЧЕСКОЕ РАЗДЕЛЕНИЕ ВНЕШНИХ И ВНУТРЕННИХ ЦЕПЕЙ, 4 ВХОДА 0…10В/ PT100 (КЛИМАТ. 120... 155?C), 2 ВЫХОДА 0…10В, 12 БИТ. 20-ПОЛЮСНЫЙ ФРОНТАЛЬНЫЙ СОЕДИНИТЕЛЬ ЗАКАЗЫВАЕТСЯ ОТДЕЛЬНО | шт. | 1 |
| 248 | SIEMENS | 6ES7341-1CH02-0AE0 | SIMATIC S7-300, КОММУНИКАЦИОНЫЙ ПРОЦЕССОР CP341С ИНТЕРФЕЙСОМ RS422/485, ВКЛЮЧАЯ ПАКЕТ КОНФИГУРИРОВАНИЯ НА CD | шт. | 1 |
| 249 | SIEMENS | 6ES7360-3AA01-0AA0 | SIMATIC S7-300, IM 360, ИНТЕРФЕЙСНЫЙ МОДУЛЬ ДЛЯ БАЗОВОГО БЛОКА: ПОДКЛЮЧЕНИЕ ДО 3 СТОЕК РАСШИРЕНИЯ С ИНТЕРФЕЙСНЫМИ МОДУЛЯМИ IM 361, ПОДДЕРЖКА K-ШИНЫ | шт. | 1 |
| 250 | SIEMENS | 6ES7361-3CA01-0AA0 | SIMATIC S7-300, IM 361, ИНТЕРФЕЙСНЫЙ МОДУЛЬ ДЛЯ УСТАНОВКИ В СТОЙКИ РАСШИРЕНИЯ: ПОДКЛЮЧЕНИЕ К БАЗОВОМУ БЛОКУ С IM360 ИЛИ ДРУГОЙ СТОЙКЕ РАСШИРЕНИЯ С IM 361, НЕОБХОДИМ БЛОК ПИТАНИЯ =24В, ПОДДЕРЖКА K-ШИНЫ | шт. | 4 |
| 251 | SIEMENS | 6ES7390-1AE80-0AA0 | SIMATIC S7-300, ПРОФИЛЬНАЯ ШИНА S7-300 ДЛИНОЙ 480MM | шт. | 4 |
| 252 | SIEMENS | 6ES7392-1AJ00-0AA0 | SIMATIC S7-300, 20-ПОЛЮСНЫЙ ФРОНТАЛЬНЫЙ СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ СИГНАЛЬНЫХ МОДУЛЕЙ, КЛЕММ С ВИНТОВЫМИ ЗАЖИМАМИ | шт. | 39 |
| 253 | SIEMENS | 6ES7626-2DG04-0AE3 | \*\*\* SPARE PART\*\*\* SIMATIC C7-626/P DP, COMP. UNIT WITH INTEGRATED COMPONENTS: S7-300 CPU 315 2DP (128 KB), SIMATIC OP25 AND IM 360, 16 DI, 16 DO, 4 AI, 4AO, 4 UI | шт. | 1 |
| 254 | SIEMENS | 6ES7900-0AA00-0XA0 | SIMATIC S7, КАБЕЛЬ ДЛЯ ПОДКЛЮЧЕНИЯ SIMATIC POWER PG/ SIMATIC RACK PC К СЕТИ ПЕРЕМЕННОГО ТОКА, ДЛИНА 3M, ДЛЯ ГЕРМАНИИ, ФРАНЦИИ, ИСПАНИИ, НИДЕРЛАНДОВ, БЕЛЬГИИ, ШВЕЦИИ, АВСТРИИ И ФИНЛЯНДИИ | шт. | 1 |
| 255 | SIEMENS | 6ES7901-3CB30-0XA0 | SIMATIC S7-200, PC/PPI КАБЛЬ С ПОДДЕРЖКОЙ МУЛЬТИМАСТЕРНОГО РЕЖИМА, ДЛЯ ПОДКЛЮЧЕНИЯ S7-200 К ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНОМУ ПОРТУ ПК, ПОДДЕРЖИВАТ РЕЖИМ МВОБОДНО-ПРОГРАММИРУЕМОГО ПОРТА И GSM-МОДЕМОВ | шт. | 1 |
| 256 | SIEMENS | 6ES7901-3DB30-0XA0 | SIMATIC S7-200, USB/PPI КАБЕЛЬ ДЛЯ ПОДКЛЮЧЕНИЯ S7-200 К USB ПОРТУ КОМПЬЮТЕРА, ПОДДЕРЖКА МУЛЬТИМАСТЕРНОГО PPI-РЕЖИМА, БЕЗ ПОДДЕРЖКИ СВОБОДНО ПРОГРАММИРУЕМОГО ПОРТА S7-200; ДЛИНА 5М | шт. | 3 |
| 257 | SIEMENS | 6ES7901-0BF00-0AA0 | SIMATIC S7, MPI-КАБЕЛЬ ДЛЯ ПОДКЛЮЧЕНИЯ SIMATIC S7 К ПРОГРАММАТОРУ ЧЕРЕЗ MPI, ДЛИНА 5M | шт. | 6 |
| 258 | SIEMENS | 6ES7953-8LG20-0AA0 | SIMATIC S7, МИКРОКАРТА ПАМЯТИ MMC ДЛЯ S7-300/C7/ET 200, 3.3 В NFLASH, 128 КБАЙТ | шт. | 5 |
| 259 | SIEMENS | 6ES7963-1AA00-0AA0 | SIMATIC S7-400, ИНТЕРФЕЙСНЫЙ СУБМОДУЛЬ IF963-RS232 ДЛЯ CP 441, ДЛЯ ОРГАНИЗАЦИИ PPI СВЯЗИ ЧЕРЕЗ ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНЫЙ ИНТЕРФЕЙС RS-232 | шт. | 3 |
| 260 | SIEMENS | 6ES7972-0BA42-0XA0 | SIMATIC DP, ШИННЫЙ СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПОДКЛЮЧЕНИЯ К СЕТИ PROFIBUS ДО 12 МБИТ/С, С НАКЛОННЫМ ОТВОДОМ КАБЕЛЯ, 15,8 X 54 X 39,5 MM (ШXВXГ), ОКОНЕЧНОЕ СОПРОТИВЛЕНИЕ С ФУНКЦ. ИЗОЛЯЦИИ, БЕЗ РАЗЪЁМА ДЛЯ ПОДКЛЮЧЕНИЯ PG | шт. | 12 |
| 261 | SIEMENS | 6ES7972-0BA60-0XA0 | SIMATIC DP, СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПОДКЛЮЧЕНИЯ К PROFIBUS, ДО 12 МБИТ/С, ОТВОД КАБЕЛЯ ПОД УГЛОМ 35 ГРАДУСОВ, 16 X 72.7 X 34 MM, ПОДДЕРЖКА ТЕХНОЛОГИИ FAST CONNECT, БЕЗ ГНЕЗДА ДЛЯ ПОДКЛЮЧЕНИЯ ПРОГРАММАТОРА | шт. | 1 |
| 262 | SIEMENS | 6ES7972-0BB41-0XA0 | SIMATIC DP, BUS CONNECTOR FOR PROFIBUS UP TO 12 MBIT/S WITH TILTED CABLE OUTLET, 15,8 X 54 X 39,5 MM (WXHXD), TERMINAT. RESIST. WITH ISOLAT. FUNCTION, WITH PG SOCKET | шт. | 1 |
| 263 | SIEMENS | 6ES7972-0BB42-0XA0 | SIMATIC DP, ШИННЫЙ СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПОДКЛЮЧЕНИЯ К СЕТИ PROFIBUS ДО 12 МБИТ/С, С НАКЛОННЫМ ОТВОДОМ КАБЕЛЯ, 15,8 X 54 X 39,5 MM (ШXВXГ), ОКОНЕЧНОЕ СОПРОТИВЛЕНИЕ С ФУНКЦ. ИЗОЛЯЦИИ, С РАЗЪЁМОМ ДЛЯ ПОДКЛЮЧЕНИЯ PG | шт. | 12 |
| 264 | SIEMENS | 6ES7972-0BB60-0XA0 | SIMATIC DP, СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПОДКЛЮЧЕНИЯ К PROFIBUS, ДО 12 МБИТ/С, ОТВОД КАБЕЛЯ ПОД УГЛОМ 35 ГРАДУСОВ, 16 X 72.7 X 34 MM, ПОДДЕРЖКА ТЕХНОЛОГИИ FAST CONNECT, С ГНЕЗДОМ ДЛЯ ПОДКЛЮЧЕНИЯ ПРОГРАММАТОРА | шт. | 7 |
| 265 | SIEMENS | 6ES7972-0CB20-0XA0 | SIMATIC S7, PC USB АДАПТЕР ДЛЯ ПОДКЛ. SIMATIC S7-200/S7-300/ S7-400/ C7 К КОМПЬЮТЕРУ/ ПРОГРАММАТОРУ ЧЕРЕЗ USB ИНТЕРФЕЙС: PC USB АДАПТЕР, CD С НАБОРОМ ДРАЙВЕРОВ И ДОК., USB КАБЕЛЬ ДЛИНОЙ 5 М, MPI КАБЕЛЬ ДЛИНОЙ 0.3 М. РАБОТА ПОД УПР. WIN 2000/XP | шт. | 10 |
| 266 | SIEMENS | 6FC5247-0AA18-0AA0 | SINUMERIK БАТАРЕЯ ДЛЯ MMC, NCU, CCU И MCI-BOARD | шт. | 1 |
| 267 | SIEMENS | 6FX8002-2DC10-1AF0 | СИГНАЛЬНЫЙ КАБЕЛЬ С РАЗЪЕМАМИ 0 + 0 (SINAMICS DRIVE CLIQ) ШТЕКЕР + 5 IP20/IP67, С 24В MOTION-CONNECT 800 ДЛИНА (M) = + 0 | шт. | 1 |
| 268 | SIEMENS | 6GK1110-1AA00 | SIMATIC NET, IE RADIO LINK MODULE (RLM), WIRELESS LAN ACCESS POINT IEEE 802.11B (11MBIT/S, 2.4GHZ) W. CONFIGURING SW ON CD; E-SW, SINGLE LICENSE FOR SEVERAL INSTALLATIONS CLASS B 1 LANG. (EN); EXECUT. UNDER MS WINDOWS (32BIT) 98, ME, NT4.0 WS,SERVER; 2000PRO,SERVER | шт. | 1 |
| 269 | SIEMENS | 6GK1151-5AA00 | COMMUNICATION PROCESSOR CP 1515 PCMCIA CARD (16BIT) WLAN FOR MOBILE STATIONS AND RLM IEEE802.11B(11MBIT/S, 2.4GHZ)W. DRIVER+PARAM. ASSIGN.SW ON CD E-SW, SINGLE LICENSE F. SEVERAL INSTALLATIONS, CLASS B, 1 LANG. (EN); EXECUT. UNDER MS WINDOWS (32BIT) 98,ME,NT4.0 WS/SERVER 2000 PRO/SERVER | шт. | 2 |
| 270 | SIEMENS | 6GK1500-0EA01 | SIMATIC NET, PB BUS CONNECTOR WITH AXIAL CABLE OUTLET F.INDUSTR. PC, SIMATIC OP, OLM; TRANSMISSION RATE 12MBIT/S; TERMINATING RESISTOR WITH SEPAR. FUNCTION | шт. | 1 |
| 271 | SIEMENS | 6GK1571-0BA00-0AA0 | PC USB-адаптер А2 (USB V2.0) для подключения PG / PC или ноутбук SIMATIC S7 к PROFIBUS или MPI В комплекте (USB-кабель 5M ) | шт. | 1 |
| 272 | SIEMENS | 6GK1901-0DB10-6AA8 | SIMATIC NET IE M12 PLUG PRO M12 СОЕДИНИТЕЛЬ ВТЫЧНОЙ В МЕТАЛЛИЧЕСКОМ КОРПУСЕ ДЛЯ БЫСТРОГО МОНТАЖА, ОТВОД КАБЕЛЯ ПОД УГЛОМ 180 ГРАД.,1 УПАКОВКА = 8 ШТУК ДЛЯ SCALANCE X208 PRO И ET200 PRO PN | шт. | 8 |
| 273 | SIEMENS | 6GK1905-0FC00 | SIMATIC NET, 7/8" POWER T-TAP PRO, СИЛОВОЙ-T-СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ET200 С 2 7/8"РОЗЕТОЧНЫМИ ВСТАВКАМИ И ОДНОЙ 7/8"ВИЛОЧНОЙ ВСТАВКОЙ, 5 ШТУК В УПАКОВКЕ | уп. | 1 |
| 274 | SIEMENS | 6SE6400-0PM00-0AA0 | MICROMASTER 4 BOP/AOP МОНТАЖНЫЙ КОМПЛЕКТ ДЛЯ ВСТРАИВАНИЯ ПУЛЬТА В ДВЕРЬ ШКАФА ДЛЯ УПРАВЛЕНИЯ ОТДЕЛЬНЫМ ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЕМ | шт. | 1 |
| 275 | SIEMENS | 6SE6400-1PC00-0AA0 | MICROMASTER 4 PC - КОМПЛЕКТ ДЛЯ СОЕДИНЕНИЯ ПК И ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЯ | шт. | 1 |
| 276 | SIEMENS | 6SE6400-3CC02-6BB3 | MICROMASTER 4 AC КОММУТАЦИОННЫЙ ДРОССЕЛЬ 200В-240В 1-ФАЗН. 22,8A ЦОКОЛЬ FSB - 1.4MH | шт. | 1 |
| 277 | SIEMENS | 6SE6400-3CC11-2FD0 | MICROMASTER 4 КОММУТАЦИОННЫЙ ДРОССЕЛЬ 380-600 В 3-ФАЗН. 129 A АВТОНОМНЫЙ (STAND ALONE) FSF - 0.15 MH | шт. | 1 |
| 278 | SIEMENS | 6SE6400-3TC14-5FD0 | MICROMASTER 4 ВЫХОДНОЙ ДРОССЕЛЬ 380-480 В 3-ФАЗН. 145 A АВТОНОМНЫЙ (STAND ALONE) FSF - 0.2 MH | шт. | 1 |
| 279 | SIEMENS | 6SE6440-2AD34-5FA1 | MICROMASTER 440 С ВСТРОЕННЫМ ФИЛЬТРОМ КЛАССА А 3-ФАЗН. 380-480 В +10/-10% 47-63 ГЦ МОЩНОСТЬ ПРИ ПОСТОЯННОМ МОМЕНТЕ НАГРУЗКИ 45 КВТ ПЕРЕГРУЗКА 150% 60 S, 200% 3 S МОЩНОСТЬ ПРИ ПЕРЕМЕННОМ МОМЕНТЕ НАГРУЗКИ 55 КВТ 1150 X 350 X 320 (В X Ш X Г) КЛАСС ЗАЩИТЫ IP2 | шт. | 1 |
| 280 | SIEMENS | 6SL3255-0AA00-4BA1 | SINAMICS G110/G120 БАЗОВАЯ ПАНЕЛЬ ОПЕРАТОРА (BOP) | шт. | 1 |
| 281 | SIEMENS | 6XV1440-2KH32 | СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ КАБЕЛЬ МЕЖДУ TD/OP (RS232 / 15-ПОЛЮСНОЕ ГНЕЗДО) И - SIMATIC 505 PLC 545, 555 ALLEN BRADLEY SLC500/03,04 PC (RS232 / 9-ПОЛЮСНЫЙ ШТЕКЕР) 3.2 M | шт. | 1 |
| 282 | SIEMENS | 6XV1830-0EH10 | SIMATIC NET, СТАНДАРТНЫЙ ЭКРАНИРОВАННЫЙ PROFIBUS КАБЕЛЬ ДЛЯ БЫСТРОГО МОНТАЖА (FC), 2-ЖИЛЬНЫЙ, ПОСТАВКА ПО МЕТРАЖУ ОТРЕЗКАМИ ДЛИНОЙ 20 ... 1000 M | шт. | 12 |
| 283 | SIEMENS | 6XV1831-2K | SIMATIC NET, PB FC ГИБКИЙ КАБЕЛЬ GP, 2-ПРОВОДНОЙ, ЭКРАНИРОВАННЫЙ, СПЕЦ. ДИЗАЙН ДЛЯ БЫСТРОЙ УСТАНОВКИ, МАКСИМАЛЬНАЯ ДЛИНА 1000 M, МИНИМАЛЬНАЯ ДЛИНА ПРИ ЗАКАЗЕ 20 M, ПРОДАЖА ПО МЕТРАЖУ | шт. | 20 |
| 284 | SIEMENS | 7ME6140-2YB10-1AA1 | Датчик электромагнитного расходомера SITRANS F M MAGFLO MAG 1100 FOOD пищевого исполнения (description not available) DN50, 2 INCH WELD IN: DIN11850. PFA (NO ATEX) EPDM (FDA) HASTELLOY C (ONLY WITH PFA LINER) SENSOR FOR REMOTE TRANSMITTER (ORDER TRANSMITTER SEPARATELY) NO COMMUNICATION METRIC POLYAMID TERMINAL BOX (3A) OR 6000 I COMPACT. | шт. | 4 |
| 285 | SIEMENS | 7NG3242-0BA00 | SITRANS TW УНИВЕРСАЛЬНЫЙ ТЕРМОПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ ДЛЯ МОНТАЖА НА РЕЙКУ К ЧЕТЫРЕХПРОВОДНОЙ СИСТЕМЕ БЕЗ ВЗРЫВОЗАЩИТЫ, ПИТАНИЕ UC 24V, АНАЛОГОВЫЙ ВЫХОД: 0/4 ДО 20MA, БЕЗ РЕЛЕ СИГНАЛИЗАЦИИ, ВХОД: ТЕРМОСОПРОТИВЛЕНИЕ И MV-ДАТЧИК ДИАПАЗОН -120... 1000MV; | шт. | 1 |
| 286 | SIEMENS | 8MR2170-1CA | МАЛЕНЬКИЙ ТЕРМОСТАТ ПОЛОМАННЫЙ КОНТАКТ, -10 TO 50 DEG. C KTO 01140 01142.0-00 | шт. | 1 |
| 287 | Siemens/SBT | A5E00208772 | Touchscreen 15" (5 контактов) - MP377-15 Touch | шт. | 12 |
| 288 | Siemens/SBT | LFL1.333 | Siemens/SBT | шт. | 2 |
| 289 | Siemens/SBT | QAE2120.010 | Siemens/SBT | шт. | 1 |
| 290 | Siemens/SBT | VGD40.100 | Siemens/SBT | шт. | 1 |
| 291 | Siemens/SBT | VVP459.15-2.5 | Siemens/SBT | шт. | 15 |
| 292 | Siemens/SBT | VXP459.25-10 | Siemens/SBT | шт. | 8 |
| 293 | Siemens/SBT | VXP459.15-2.5 | Siemens/SBT | шт. | 19 |
| 294 | Siemens/SBT | VXP459.20-4 | Siemens/SBT | шт. | 19 |
| 295 | Siemens/SBT | VXP459.25-6.3 | Siemens/SBT | шт. | 9 |
| 296 | SIEMENS | 6ED1052-1MD00-0BA8 | LOGO!12/24RCE, ЛОГИЧЕСКИЙ МОДУЛЬ С ДИСПЛЕЕМ, НАПРЯЖЕНИЕ ПИТАНИЯ/ВХОДОВ/ВЫХОДОВ: =12/24 В/РЕЛЕ, 8 DI (4AI)/4 DO; ПАМЯТЬ 400 БЛОКОВ, РАСШИРЯЕМЫЙ, ETHERNET, ВСТРОЕННЫЙ WEB-СЕРВЕР, АРХИВАЦИЯ ДАННЫХ, СТАНДАРТНАЯ КАРТА MICRO-SD, ДЛЯ ПО FOR LOGO! SOFT COMFORT V8, МОЖНО ИСПОЛЬЗОВАТЬ ПРОЕКТЫ ДЛЯ ПРЕДЫДУЩИХ ВЕРСИЙ LOGO! | шт. | 6 |
| 297 | SIEMENS | 6ED1055-1MM00-0BA2 | LOGO! AM2 AQ, МОДУЛЬ РАСШИРЕНИЯ, НАПРЯЖЕНИЕ ПИТАНИЯ: =24 В, 0/4-20 МА 2AQ, 0-10 В, ДЛЯ LOGO! 8 | шт. | 6 |
| 298 | SIEMENS | 6ED1055-1MD00-0BA2 | LOGO! AM2 RTD, МОДУЛЬ РАСШИРЕНИЯ, НАПРЯЖЕНИЕ ПИТАНИЯ: =12/24 В, 2AI, -50 ... +200°C PT100/1000, ДЛЯ LOGO! 8 | шт. | 6 |
| 299 | SIEMENS | 6ED1052-1HB00-0BA6 | LOGO! 24RC, ЛОГИЧЕСКИЙ МОДУЛЬ, ДИСПЛЕЙ, НАПРЯЖЕНИЕ ПИТАНИЯ/ВХОДЫ/ВЫХОДЫ: 24В UC/24В UC/РЕЛЕ, 8 ДИСКРЕТНЫХ ВХОДОВ/4 ДИСКРЕТНЫХ ВЫХОДА; ПАМЯТЬ НА 200 БЛОКОВ, РАСШИРЯЕМЫЙ ВНЕШНИМИ МОДУЛЯМИ 24В AC/DC | шт. | 1 |
| 300 | SIEMENS | 6EP1332-1SH43 | LOGO!POWER 24 V СТАБИЛИЗИРОВАННЫЙ БЛОК ПИТАНИЯ ВХОД: ~100-240 В ВЫХОД: 24 V/2,5 A DC | шт. | 1 |
| 301 | SIEMENS | 6AV6647-0AD11-3AX0 | SIMATIC KTP600 BASIC COLOR PN 5,7", БАЗОВАЯ ПАНЕЛЬ ОПЕРАТОРА С ЦВЕТНЫМ TFT-ДИСПЛЕЕМ (256 ЦВЕТОВ), ИНТЕРФЕЙС ETHERNET, КОНФИГУРИРОВАНИЕ В СРЕДЕ WINCC FLEXIBLE 2008 COMPACT SP1, СОДЕРЖИТ ПО С ОТКРЫТЫМ КОДОМ, ПОСТАВЛЯЕМОЕ БЕСПЛАТНО (СМ. CD) | шт. | 6 |
| 302 | SIEMENS | 6SE6400-1PB00-0AA0 | MICROMASTER 4 МОДУЛЬ PROFIBUS | шт. | 12 |
| 303 | SIEMENS | 6SE6400-CC11-2FD0 | MICROMASTER 4 КОММУТАЦИОННЫЙ ДРОССЕЛЬ 380-600 В 3-ФАЗН. 129 A АВТОНОМНЫЙ (STAND ALONE) FSF - 0.15 MH | шт. | 3 |
| 304 | SIEMENS | 7MC1006-1DA11 | ТЕРМОСОПРОТИВЛЕНИЕ С РЕЗЬБОЙ ДЛЯ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ , ВСТРАИВАЕМАЯ ДЛИНА 100MM МАТЕРИАЛ ЗАЩИТНОЙ ТРУБКИ 1.4571 1 РТ-СОПРОТИВЛЕНИЕ В КЕРАМИЧЕСКОМ КОРПУСЕ CONNECTION HEAD FORM B OF CAST LIGHT METAL WITH 1 CABLE ENTRY AND WITH SCREW COVER | шт. | 2 |
| 305 | SIEMENS | 7MC2000-1DC06-Z T20 | ПРЯМАЯ ТЕРМОПАРА ДЛИНА 500ММ CONNECTION HEAD FORM A LIGHT CAST METAL WITH HIGH ЗАЩИТНАЯ ТРУБКА 22Х2 НЕРЖ. HINGED COVER, 1 CABLE ENTRY СТАЛЬ 1.4762 1 СЕНСОР NICR/NI TRANSMITTER TO BE FITTED SITRANS TH200, WITHOUT EX | шт. | 5 |
| 306 | SIEMENS | 7MC2000-2DC01 | ПРЯМАЯ ТЕРМОПАРА ДЛИНА 710ММ ЗАЩИТНАЯ ТРУБКА 22Х2 НЕРЖ. СТАЛЬ 1.4762 1 СЕНСОР NICR/NI CONNECTION HEAD FORM A LIGHT CAST METAL, 1 CABLE ENTRY WITH SCREW COVER | шт. | 2 |
| 307 | SIEMENS | 7MC2000-1DC01 | ПРЯМАЯ ТЕРМОПАРА ДЛИНА 500ММ CONNECTION HEAD FORM A ЗАЩИТНАЯ ТРУБКА 22Х2 НЕРЖ. LIGHT CAST METAL, 1 CABLE ENTRY СТАЛЬ 1.4762 1 СЕНСОР NICR/NI WITH SCREW COVER | шт. | 6 |
| 308 | SIEMENS | 6ES7392-1AM00-0AA0 | SIMATIC S7-300, 40-ПОЛЮСНЫЙ ФРОНТАЛЬНЫЙ СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ СИГНАЛЬНЫХ МОДУЛЕЙ, КЛЕММ С ВИНТОВЫМИ ЗАЖИМАМИ | шт. | 5 |
| 309 | SIEMENS | 3LD2103-0TK53 | АВАРИЙНЫЙ ГЛАВНЫЙ УПРАВЛЯЮЩИЙ ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ 3 ПОЛЮСА IU=25, P/AC-23A AT 400V=9, 5KW, ДЛЯ ФРОНТАЛЬНОГО МОНТАЖА, МОНТАЖ ПОСР. 4 ОТВЕРСТИЙ ПОВОРОТНЫЙ ИСП. МЕХАНИЗМ КРАСН\ЖЕЛТ. | шт. | 1 |
| 310 | SIEMENS | 3RV2021-4DA15 | АВТОМАТИЧЕСКИЙ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ДЛЯ ЗАЩИТЫ ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЯ, ТИПОРАЗМЕР S0, КЛАСС 10, РЕГУЛИРОВКА РАСЦЕПИТЕЛЯ ПЕРЕГРУЗКИ 20...25A, УСТАВКА РАСЦЕПИТЕЛЯ ТОКОВ КЗ МГНОВЕННОГО ДЕЙСТВИЯ 325A, ВИНТОВЫЕ КЛЕММЫ, СТАНДАРТНАЯ КОММУТАЦИОННАЯ СТОЙКОСТЬ, С ФРОНТАЛЬНЫМ БЛОК-КОНТАКТОМ 1НО+1НЗ | шт. | 10 |
| 311 | SIEMENS | 3RV1021-1KA10 | АВТОМАТИЧЕСКИЙ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ, 9.. .12, 5 A, N-РАСЦЕПИТЕЛЬ 163 A, ТИПОРАЗМЕР S0, ДЛЯ ЗАЩИТЫ ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЯ, КЛАСС 10, ВИНТОВЫЕ КЛЕММЫ | шт. | 1 |
| 312 | SIEMENS | 3RV1021-4DA10 | АВТОМАТИЧЕСКИЙ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ, 20. .25 A, N-РАСЦЕПИТЕЛЬ 300 A, ТИПОРАЗМЕР S0, ДЛЯ ЗАЩИТЫ ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЯ, КЛАСС 10, ВИНТОВЫЕ КЛЕММЫ | шт. | 1 |
| 313 | SIEMENS | 3RV1021-4DA15 | АВТОМАТИЧЕСКИЙ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ, ТИПОРАЗМЕР S0, ДЛЯ ЗАЩИТЫ ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЯ, КЛАСС 10, A-РАСЦЕПИТЕЛЬ 20..25 A, N-РАСЦЕПИТЕЛЬ 300 A, ВИНТОВЫЕ КЛЕММЫ, СТАНДАРТНАЯ ОТКЛЮЧАЮЩАЯ СПОСОБНОСТЬ, С ДОП. КОНТАКТАМИ 1НO/1НЗ | шт. | 24 |
| 314 | SIEMENS | 5SY4320-8 | АВТОМАТИЧЕСКИЙ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ Iоткл.ном.=10КА 3-ПОЛЮСНЫЙ Iном=20А ТИП ЗАЩИТНОЙ ХАР-КИ=D Uном=400В АС ШИРИНА=1-МОД. УСТ. ГЛУБИНА=70ММ | шт. | 5 |
| 315 | SIEMENS | 6ES7231-5ND32-0XB0 | SIMATIC S7-1200, МОДУЛЬ АНАЛОГОВОГО ВВОДА SM 1231, 4 AI, +/-10 В, +/-5 В, +/-2,5 В, +/-1,25 ИЛИ 0-20 MA/4-20 MA, 15 БИТ + ЗНАК | шт. | 1 |
| 316 | SIEMENS | 6GK5792-6MN00-0AA6 | SIMATIC NET, IWLAN АНТЕННА ANT 792-6MN С ВСЕНАПРАВЛЕННОЙ ХАРАКТЕРИСТИКОЙ, КОЭФФИЦИЕНТ УСИЛЕНИЯ, ВКЛЮЧАЯ N-РОЗЕТКУ: 6 DBI IP65 (-20-+60ГРАД. ЦЕЛЬС.), 2.4 GHZ WI-FI СОВМЕСТИМОСТЬ И НАЦИОНАЛЬНЫЕ РАЗРЕШЕНИЯ, МОНТАЖ НА МАЧТЕ ИЛИ СТЕНЕ, КОМПАКТНОЕ ПЕЧАТНОЕ РУКО | шт. | 9 |
| 317 | SIEMENS | 6SL3255-0AA00-4BA1 | SINAMICS G110/G120 БАЗОВАЯ ПАНЕЛЬ ОПЕРАТОРА (BOP) | шт. | 1 |
| 318 | SIEMENS | 6AV6647-0AA11-3AX0 | SIMATIC KTP400 BASIC MONO PN 3,8", БАЗОВАЯ ПАНЕЛЬ ОПЕРАТОРА С МОНОХРОМНЫМ STN-ДИСПЛЕЕМ, ИНТЕРФЕЙС ETHERNET, КОНФИГУРИРОВАНИЕ В СРЕДЕ WINCC FLEXIBLE 2008 COMPACT SP1, СОДЕРЖИТ ПО С ОТКРЫТЫМ КОДОМ, ПОСТАВЛЯЕМОЕ БЕСПЛАТНО (СМ. CD) | шт. | 1 |
| 319 | SIEMENS | 3RH1911-1HA12 | БЛОК ДОП.КОНТАКТОВ, 22E, 1НO+2Н З, DIN EN50012, ВИНТОВЫЕ КЛЕММЫ , ДЛЯ ПУСКАТЕЛЕЙ, 4-Х ПОЛЮСНЫЙ | шт. | 10 |
| 320 | SIEMENS | 3TH4280-0AF0 | ВСПОМОГАТЕЛЬНЫЙ КОНТАКТОР 80 E DIN EN 50011 8 НO, ВИНТОВЫЕ КЛЕММЫ, УПРАВЛЕНИЕ ПЕРМЕННЫМ ТОКОМ AC 110V 50ГЦ/AC 132V 60ГЦ | шт. | 3 |
| 321 | SIEMENS | 6SE6400-3CC11-2FD0 | MICROMASTER 4 КОММУТАЦИОННЫЙ ДРОССЕЛЬ 380-600 В 3-ФАЗН. 129 A АВТОНОМНЫЙ (STAND ALONE) FSF - 0.15 MH | шт. | 3 |
| 322 | SIEMENS | 6XV1875-5CH50 | SIMATIC NET, IWLAN RCOAX N-СОЕДИНЕНИЕ/ R-SMA ВИЛКА/ВИЛКА ГИБКИЙ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ КАБЕЛЬ ПРЕДСОБРАННЫЙ, ДЛИНА 5M 2,4ГГЦ ГИБКИЙ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ КАБЕЛЬ ДЛЯ КОМПОНЕНТ С R-SMA ПОДКЛЮЧЕНИЕМ И RCOAX N-СОЕДИНЕНИЕМ | шт. | 11 |
| 323 | SIEMENS | 6AV6647-0AH11-3AX0 | SIMATIC HMI KP300 BASIC MONO PN, ПАНЕЛЬ СЕРИИ BASIC, МОНОХРОМНЫЙ 3,6" FSTN-LCD ДИСПЛЕЙ, 240X80PX, КЛАВИШИ, ИНТЕРФЕЙС PROFINET, НАСТРОЙКА В WINCC BASIC V11/ STEP7 BASIC V11, СОДЕРЖИТ ПО С ОТКРЫТЫМ КОДОМ, ПОСТАВЛЯЕМОЕ БЕСПЛАТНО - СМ. ПРИЛАГАЕМЫЙ CD | шт. | 1 |
| 324 | SIEMENS | 7MF1565-3CA00-1AA1 | 7MF1565 - Преобразователь давления измерительный SITRANS P200 для избыточного или абсолютного давления, погрешность 0,25%, материал измерительной мембраны: керамика, материал корпуса преобразователя и измерительной ячейки: нерж. сталь, Для избыточного давления, измеряемый диапазон: 0 ... 10 БАР , МАКС. ДОПУСТ. ДАВЛЕНИЕ 25 БАР ВЫХОДНОЙ СИГНАЛ: 4 -20 MAДВУХПРОВОДНОЕ СОЕДИНЕНИЕ, ИСТОЧНИК ПИТАНИЯ 7 ... 33 В ПОСТ. ТОКА БЕЗ ВЗРЫВОЗАЩИТЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЕ ПОДСОЕДИНЕНИЕ: РАЗЪЕМ ПО DIN EN 175301-803-A, резьба корпуса сальника M16 (с соединителем) ПОДСОЕДИНЕНИЕ К ПРОЦЕССУ: G1/2" НАРУЖНАЯ РЕЗЬБА ПО EN 837-1 (1/2" BSP НАРУЖНАЯ РЕЗЬБА) (СТАНДАРТ ДЛЯ МЕТРИЧЕСКИХ ДИАПАЗОНОВ МБАР , БАР ) УПЛОТНЕНИЕ (СЕНСОР/КОРПУС): VITON (FPM, STИARD) СТАНДАРТНАЯ ВЕРСИЯ | шт. | 1 |
| 325 | SIEMENS | 7MC2000-1DC06-ZT20 | ПРЯМАЯ ТЕРМОПАРА ДЛИНА 500ММ CONNECTION HEAD FORM A LIGHT CAST METAL WITH HIGH ЗАЩИТНАЯ ТРУБКА 22Х2 НЕРЖ. HINGED COVER, 1 CABLE ENTRY СТАЛЬ 1.4762 1 СЕНСОР NICR/NI TRANSMITTER TO BE FITTED SITRANS TH200, WITHOUT EX | шт. | 5 |
| 326 | SIEMENS | 6SL3120-2TE13-0AA4 | SINAMICS S120 DOUBLE MOTOR MODULE INPUT: DC 600В OUTPUT: 3AC 400V, 3A/3A ИСПОЛНЕНИЕ: BOOKSIZE INTERNAL AIR COOLING OPTIMIZED PULSE SAMPLE AND SUPPORT OF THE EXTENDED SAFETY INTEGRATED FUNCTIONS INCL. DRIVE-CLIQ CABLE | шт. | 1 |
| 327 | SIEMENS | 6SL3162-0AB00-0AA0 | SINAMICS ЗАПАСНОЙ ВЕНТИЛЯТОР ДЛЯ БЛОКА ПИТАНИЯ/МОДУЛЯ ДВИГАТЕЛЯ 50 ММ, ВКЛ. КРЫШКУ ВЕНТИЛЯТОРА | шт. | 10 |
| 328 | SIEMENS | 6ES7322-1BL00-0AA0 | SIMATIC S7-300, SM 322, МОДУЛЬ ВЫВОДА ДИСКРЕТНЫХ СИГНАЛОВ: ГАЛЬВАНИЧЕСКОЕ РАЗДЕЛЕНИЕ ВНЕШНИХ И ВНУТРЕННИХ ЦЕПЕЙ, 32 ВЫХОДА =24В/0.5A, СУММ.КВРНЫЙ ВЫХОДНОЙ ТОК 8А. 40-ПОЛЮСНЫЙ ФРОНТАЛЬНЫЙ СОЕДИНИТЕЛЬ ЗАКАЗЫВАЕТСЯ ОТДЕЛЬНО | шт. | 2 |
| 329 | SIEMENS | 7NG4124-0AA00 | SITRANS I100 ISOLATING POWER SUPPLY HART, RAIL MOUNTING FOR 2/3-WIRE TRANSMITTER AND MA-SOURCES INTRINSICALLY SAFE INPUT 0/4-20MA; POWERSUPPLY: DC 24V | шт. | 4 |
| 330 | SIEMENS | 6XV1850-2GH10 | SIMATIC NET, TP-КОРД ДЛЯ INDUSTRIAL ETHERNET, RJ45/RJ45, TP-КОРД ПРЕДСОБРАН С ДВУМЯ СОЕДИНИТЕЛЯМИ 2 RJ45, ДЛИНА 1 M | шт. | 10 |
| 331 | SIEMENS | 6ED1057-1AA01-0BA0 | LOGO! USB PC КАБЕЛЬ ДЛЯ СВЯЗИ PC И LOGO!, ДРАЙВЕР В КОМПЛЕКТЕ ПОСТАВКИ НА CD-ROM | шт. | 1 |
| 332 | SIEMENS | 8WA1011-1PH00 | PE КЛЕММА ТЕРМОПЛАСТИКОВАЯ РАЗМЕР 6 8ММ 2 КОНТАКТА ВИНТОВОЕ ПОДСОЕДИНЕНИЕ ЖЕЛТО-ЗЕЛЕНАЯ | шт. | 40 |
| 333 | SIEMENS | 6GK7443-5DX05-0XE0 | Коммуникационный процессор СP 443-5 RNA: 1 X 10/100 Mбит/с RJ 45 порт ; (S7-400 PROFIBUS, DP.) | шт. | 1 |
| 334 | SIEMENS | 6ES7214-1BG40-0XB0 | SIMATIC S7-1200, КОМПАКТНОЕ ЦПУ CPU 1214C AC/DC/RLY, ВСТРОЕННЫЕ ВХОДЫ/ВЫХОДЫ: 14 DI =24 В; 10 DO РЕЛЕ 2 A; 2 AI =0 - 10 В, БЛОК ПИТАНИЯ: ~85 - 264 В ПРИ 47 - 63 ГЦ, ПАМЯТЬ ПРОГРАММЫ/ДАННЫХ: 75 КБ | шт. | 1 |
| 335 | SIEMENS | 6ES7214-1HG40-0XB0 | SIMATIC S7-1200, КОМПАКТНОЕ ЦПУ CPU 1214C DC/DC/RLY, ВСТРОЕННЫЕ ВХОДЫ/ВЫХОДЫ: 14 DI =24 В; 10 DO РЕЛЕ 2 A; 2 AI =0 - 10 В, БЛОК ПИТАНИЯ: =20.4 - 28.8 В, ПАМЯТЬ ПРОГРАММЫ/ДАННЫХ: 75 КБ | шт. | 3 |
| 336 | SIEMENS | 3SB3601-0AA11 | КОМПЛЕКТНОЕ УСТРОЙСТВО, КРУГЛАЯ КНОПКА ПЛОСКАЯ ЧЕРНАЯ, 1НО + 1НЗ, МЕТАЛЛИЧ. | шт. | 3 |
| 337 | SIEMENS | 3RT1026-1AP00 | КОНТАКТОР 3-ПОЛ., AC-3, 11 КВТ/ 400 V, НОМ. НАПРЯЖЕНИЕ УПРАВЛЕНИЯ US = 230 V AC, 50 ГЦ, ТИПОРАЗМЕР S0, ВИНТОВЫЕ КЛЕММЫ | шт. | 13 |
| 338 | SIEMENS | 3RT1026-1BB40 | КОНТАКТОР 3-ПОЛ., AC-3, 11 КВТ/ 400 V, НОМ. НАПРЯЖЕНИЕ УПРАВЛЕНИЯ US = DC 24 V, ТИПОРАЗМЕР S0, ВИНТОВЫЕ КЛЕММЫ | шт. | 1 |
| 339 | SIEMENS | 6ES7195-1JA00-0XA0 | SIMATIC DP, ET 200M, 4 КРЫШКИ ДЛЯ УСТАНОВКИ НА СВОБОДНЫЕ РАЗЪЕМЫ ШИННЫХ СОЕДИНИТЕЛЕЙ И 1 КРЫШКА ДЛЯ ИЗОЛЯЦИИ ВНУТРЕННЕЙ ШИНЫ СТАНЦИИ | шт. | 19 |
| 340 | SIEMENS | 6ES7321-1BL00-0AA0 | SIMATIC S7-300, SM 321, МОДУЛЬ ВВОДА ДИСКРЕТНЫХ СИГНАЛОВ: ОПТОЭЛЕКТРОННОЕ РАЗДЕЛЕНИЕ ВНЕШНИХ И ВНУТРЕННИХ ЦЕПЕЙ, 32 ВХОДА =24В (1 X 32 ВХОДА). 40-ПОЛЮСНЫЙ ФРОНТАЛЬНЫЙ СОЕДИНИТЕЛЬ ЗАКАЗЫВАЕТСЯ ОТДЕЛЬНО | шт. | 1 |
| 341 | SIEMENS | 6ES7322-8BH10-0AB0 | SIMATIC S7/PCS7, МОДУЛЬ ДИСРЕТНОГО ВЫВОДА SM 322, 16 DO, =24 В / 0,5A, ДИАГНОСТИЧЕСКИЕ ВОЗМОЖНОСТИ, ОБРЫВ ПРОВОДОВ, ОПРЕДЕЛЕНИЕ 0/1, ДЛЯ РАБОТЫ ТРЕБУЕТСЯ 40-ПОЛЮСНЫЙ ФРОНТШТКЕР И IM 153-X HF | шт. | 1 |
| 342 | SIEMENS | 6GK1417-5AB00 | SIMATIC NET,МОДУЛЬ СВЯЗИ IWLAN/PB PN IO ДЛЯ ОРГАНИЗАЦИИ ОБМЕНА МЕЖДУ IND. WIRELESS LAN И PROFIBUS С ФУНКЦИОНАЛЬНОСТЬЮ PROFINET IO И S7-ROUTING IEEE 802.11 B/G/A С 2.4/5 ГГЦ ДО 54 МБИТ/СЕК ОТ 9.6 ДО 12 МБИТ PROFIBUS РАЗРЕШЕНИЕ НА ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ВНЕ США | шт. | 3 |
| 343 | SIEMENS | 6AV7885-5AK20-1DB2 | SIMATIC HMI IPC 577C, ПРОМ. ПК, PCI-СЛОТ, 4 USB (СЗАДИ) + 1 USB (СПЕРЕДИ), ETHERNET (10/100/1000), СЕНСОРНЫЙ ДИСПЛЕЙ 19"; ; CORE2DUO 1.86 GHZ, PROFINET(IE); 2 X 1 GBIT; 2 GB -RAM, DDR3; 2. MASS STORAGE: NOT EQUIPPED; 1. MASS STORAGE: (OPERATING SYTEM OPTIONAL): 320 GB HDD SATA, WIN XP PROF PREINSTALLED, (ONLY POSSIBLE W. HDD OR SSD); SIMATIC PC DIAGMONITOR V4.3 INCLUDED; AC110/230V POWER SUPP. W. MAMUR POWER CABLE EUROPE; | шт. | 1 |
| 344 | SIEMENS | 3RH1921-1FA31 | МОНТАЖНЫЙ БЛОК 4-ПОЛЮСНЫЙ 3НO+1НЗ | шт. | 2 |
| 345 | SIEMENS | 8MR2110-0B | НАГРЕВАТЕЛЬ ЕДИНИЦА С КОНВЕКЦИЯ ДЛЯ ОТСЕКИ МОЩНОСТЬ 10W | шт. | 1 |
| 346 | SIEMENS | 6SL3120-1TE28-5AA3 | SINAMICS S120 ОДНОДВИГАТЕЛЬНЫЙ МОДУЛЬ ВХОД: 600 В ПОСТ. ТОКА ВЫХОД: 3-ФАЗН. 400 В, 85A КНИЖНЫЙ ФОРМАТ ВНУТРЕННЕЕ ВОЗДУШНОЕ ОХЛАЖДЕНИЕ, ОПТИМИЗИРОВАННАЯ ИМПУЛЬСНАЯ ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНОСТЬ И ПОДДЕРЖКА РАСШИРЕННЫХ ИНТЕГРИРОВАННЫХ ФУНКЦИЙ БЕЗОПАСНОСТИ, ВКЛ. КАБЕЛЬ | шт. | 2 |
| 347 | SIEMENS | 3NE3338-8 | ПЛАВКАЯ ВСТАВКА SITOR 800A, AC 1000V, ТИПОРАЗМЕР 2/110MM | шт. | 6 |
| 348 | SIEMENS | 3NE1022-0 | ПЛАВКАЯ ВСТАВКА SITOR КАТЕГОРИЯ GR, DIN 43620 1250A , AC 690 V ,(ТИПОРАЗМЕР 00) | шт. | 8 |
| 349 | SIEMENS | 3NE1225-0 | ПЛАВКАЯ ВСТАВКА SITOR КАТЕГОРИЯ GR, DIN 43620 200A , AC 690 V ,(ТИПОРАЗМЕР 1) | шт. | 6 |
| 350 | SIEMENS | 3NE3224 | ПЛАВКАЯ ВСТАВКА SITOR ТИПОРАЗМЕР 1 160A, AC 1000V | шт. | 2 |
| 351 | SIEMENS | 5SB221 | DIAZED ПЛАВКАЯ ВСТАВКА ЗАЩИТА КАБЕЛЕЙ И ЛИНИЙ 500В GL, ТИПОРАЗМЕР DII, E27, 4A | шт. | 10 |
| 352 | SIEMENS | 3NA3140 | ПЛАВКАЯ ВСТАВКА НИЗКОВОЛЬТНАЯ GL/GG С НЕИЗОЛИРОВАННЫМИ ВЫСТУПАМИ ДЛЯ МОНТ./ДЕМОНТ. ТИПОРАЗМЕР 1, Iном.=200A, Uном.=500В | шт. | 12 |
| 353 | SIEMENS | 5SE2306 | NEOZED ПЛАВКАЯ ВСТАВКА 400В GL, ТИПОРАЗМЕР D01, 6A , ГОФР. УПАК. | шт. | 4 |
| 354 | SIEMENS | 5SB251 | DIAZED ПЛАВКАЯ ВСТАВКА ЗАЩИТА КАБЕЛЕЙ И ЛИНИЙ 500В GL, ТИПОРАЗМЕР DII, E27, 10A | шт. | 10 |
| 355 | SIEMENS | 5SB261 | DIAZED ПЛАВКАЯ ВСТАВКА ЗАЩИТА КАБЕЛЕЙ И ЛИНИЙ 500В GL, ТИПОРАЗМЕР DII, E27, 16A | шт. | 10 |
| 356 | SIEMENS | 5SB281 | DIAZED ПЛАВКАЯ ВСТАВКА ЗАЩИТА КАБЕЛЕЙ И ЛИНИЙ 500В GL, ТИПОРАЗМЕР DII, E27, 25A | шт. | 10 |
| 357 | SIEMENS | 5SB231 | DIAZED ПЛАВКАЯ ВСТАВКА ЗАЩИТА КАБЕЛЕЙ И ЛИНИЙ 500В GL, ТИПОРАЗМЕР DII, E27, 6A | шт. | 10 |
| 358 | SIEMENS | 5SB411 | DIAZED ПЛАВКАЯ ВСТАВКА ЗАЩИТА КАБЕЛЕЙ И ЛИНИЙ 500В БЫСТРОДЕЙСТВУЮЩАЯ, ТИПОРАЗМЕР DIII, E33, 35A | шт. | 10 |
| 359 | SIEMENS | 3RB3113-4PB0 | РЕЛЕ ПЕРЕГРУЗКИ 1...4 A ДЛЯ ЗАЩИТЫ ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЯ, ТИПОРАЗМЕР S00, КЛАСС 5...30, МОНТАЖ НА КОНТАКТОР, СИЛОВАЯ ЦЕПЬ: ВИНТОВЫЕ КЛЕММЫ, ВСПОМ. ЦЕПЬ: ВИНТОВЫЕ ЗАЖИМЫ, РУЧНОЙ-АВТО СБРОС, ОПРЕДЕЛЕНИЕ ЗАМЫКАНИЯ НА ЗЕМЛЮ | шт. | 2 |
| 360 | SIEMENS | 3RB2153-4FC2 | РЕЛЕ ПЕРЕГРУЗКИ 50...200 A ДЛЯ ЗАЩИТЫ ДВИГАТЕЛЕЙ, ТИПОРАЗМЕР S6, КЛАСС 5...30, ДЛЯ МОНТАЖА НА КОНТАКТОР / ОТДЕЛЬНОСТОЯЩЕЕ, ГЛАВНАЯ ЦЕПЬ: ШИННОЕ ПРИСОЕДИНЕНИЕ ВСПОМ.ЦЕПИ: ВИНТ. ПОДСОЕДИНЕНИЕ РУЧНОЙ-АВТОМАТИЧЕСКИЙ СБРОС, ВСТРОЕННАЯ ЗАЩИТА ЗАМЫК.НА ЗЕМЛЮ | шт. | 4 |
| 361 | SIEMENS | 4EU2552-8UA00-0AA0 | СЕТЕВОЙ ДРОССЕЛЬ ДЛЯ ПЧ; ФАЗ:3; Uн1(В):400; I1(A) / F1(Гц) :224 /50; UK(%):2; Lн(мГн) :0,0629; ТЕМП./ КЛ.ИЗОЛ.:40 /H; IP00; ПОДКЛ.:ПЛОСКИЕ КЛЕММЫ; EN 61558-2-20 >ДРОССЕЛЬ< | шт. | 1 |
| 362 | SIEMENS | 6GK1901-1BB11-2AA0 | IE FC RJ45 PLUG 180 4X2, RJ45 СОЕДИНИТЕЛЬ-РОЗЕТКА (10/100/1000МБИТ/С) В ПРОЧНОМ МЕТАЛЛИЧЕСКОМ КОРПУСЕ, МЕТОД ПОДКЛЮЧЧЕНИЯ FC, ДЛЯ IE FC КАБЕЛЯ 4X2 (AWG24) ВЫХОД КАБЕЛЯ ПОД УГЛОМ 180 ГРАДУСОВ, 1 УПАКОВКА = 1 ШТУКА | шт. | 6 |
| 363 | SIEMENS | 6EP1331-1SH03 | LOGO!POWER 24 V СТАБИЛИЗИРОВАННЫЙ БЛОК ПИТАНИЯ ВХОД: ~100-240 В ВЫХОД: =24 В/1,3 A | шт. | 2 |
| 364 | SIEMENS | 6EP1332-1SH43 | LOGO!POWER 24 V СТАБИЛИЗИРОВАННЫЙ БЛОК ПИТАНИЯ ВХОД: ~100-240 В ВЫХОД: 24 V/2,5 A DC | шт. | 2 |
| 365 | SIEMENS | 6XV1830-1ET10 | SIMATIC NET, СТАНДАРТНЫЙ КАБЕЛЬ PROFIBUS ДЛЯ БЫСТРОГО МОНТАЖА, 2-ПРОВОДНОЙ ШИННЫЙ КАБЕЛЬ, ЭКРАНИРОВАННЫЙ, СПЕЦИАЛЬНОЕ ИСПОЛНЕНИЕ ДЛЯ БЫСТРОГО МОНТАЖА, 100 M В БОКС-БОБИНЕ | шт. | 2 |
| 366 | SIEMENS | 3RW4055-6BB44 | УСТРОЙСТВО ПЛАВНОГО ПУСКА SIRIUS, ТИПОРАЗМЕР S6, 134 A, 75 КВТ/400 V, 40 ГРАД., НОМИНАЛЬНОЕ РАБОЧЕЕ НАПРЯЖЕНИЕ UE 200-460 В АС, НОМИАНЛЬНОЕ ПИТАЮЩЕЕ НАПРЯЖЕНИЕ ЦЕПИ УПРАВЛЕНИЯ US 230 В АС, ВИНТ. КОНТАКТЫ | шт. | 1 |
| 367 | SIEMENS | 3RW4047-1BB14 | УСТРОЙСТВО ПЛАВНОГО ПУСКА SIRIUS, ТИПОРАЗМЕР S3, 106A, 55КВТ/400V, 40 ГРАД., НОМИНАЛЬНОЕ РАБОЧЕЕ НАПРЯЖЕНИЕ UE 200-480V AC, НОМИНАЛЬНОЕ НАПРЯЖЕНИЕ ЦЕПИ УПРАВЛЕНИЯ US 110-230V AC/DC , ВИНТОВЫЕ КЛЕММЫ | шт. | 3 |
| 368 | SIEMENS | 6ES7215-1HG40-0XB0 | SIMATIC S7-1200, КОМПАКТНОЕ CPU 1215C, DC/DC/RELAY, 2 ПОРТА PROFINET, ВСТРОЕННЫЕ ВХОДЫ/ВЫХОДЫ: 14 DI =24 В; 10 DO РЕЛЕ 2 A; 2 AI =0-10 В; 2 AO 0-20 МА, НАПРЯЖЕНИЕ ПИТАНИЯ: =20,4 - 28,8 В, ПАМЯТЬ ПРОГРАММЫ/ДАННЫХ: 100 КБ | шт. | 1 |
| 369 | SIEMENS | 6ES7222-1HH32-0XB0 | SIMATIC S7-1200, МОДУЛЬ ДИСКРЕТНОГО ВЫВОДА SM 1222, 16DO, РЕЛЕЙНЫЕ ВЫХОДЫ 2 A | шт. | 1 |
| 370 | SIEMENS | 6AV6381-2BE07-0AX0 | WINCC V7.0 RT 2048, СИСТЕМНОЕ ПРОГР. ОБЕСПЕЧЕНИЕ HMI, НА 2048 ВНЕШНИХ ПЕРЕМЕННЫХ, RUNTIME, НА DVD, ЛИЦЕНЗИЯ НА 1 УСТАНОВКУ, 5 ЯЗЫКОВ (GER,EN,IT, FR,SP), РАБОТА ПОД ОС XPPROF/VISTA | шт. | 1 |
| 371 | SIEMENS | 6ES7810-4CC10-0YE5 | SIMATIC S7, STEP7 V5.5 UPGRADE, ОБНОВЛЕНИЕ (ОТ V3.X ... V5.4 ДО V5.5), ПЛАВАЮЩАЯ ЛИЦЕНЗИЯ НА 1 ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ, ПО РАЗРАБОТКИ, ПО И ДОК. НА DVD, ЛИЦЕНЗИОННЫЙ КЛЮЧ НА USB-НАКОПИТЕЛЕ, CLASS A, 5 ЯЗЫКОВ (GE,EN,FR,IT,SP), РАБОТА ПОД ОС WINXPPROF, WINDOWS 7 ULTIMATE, WINDOWS 7 PROFESSIONAL, ЦЕЛЕВОЕ АПП. ОБЕСПЕЧЕНИЕ: S7-300/400, C7 | шт. | 1 |
| 372 | SIEMENS | 6AV6613-1BA51-3CA0 | WINCC FLEXIBLE 2008 RUNTIME 128 ВНЕШНИХ ПЕРЕМЕННЫХ, ИСПОЛНЯЕМОЕ ПО, ОДИНОЧНАЯ ЛИЦЕНЗИЯ, ПО И ДОКУМЕНТАЦИЯ НА CD, ЛИЦЕНЗИОННЫЙ КЛЮЧ НА USB-НАКОПИТЕЛЕ, РАБОТА ПОД ОС XPPROF/ VISTA BUSINESS/VISTA ULTIMATE | шт. | 1 |
| 373 | SIEMENS | 8WD4420-5AC | ЭЛЕМЕНТ ПОСТОЯННОГО СВЕЧЕНИЯ ДЛЯ СВЕТОВОЙ КОЛОННЫ LED ЗЕЛЁНЫЙ,, 24V AC/DC | шт. | 1 |

|  |
| --- |
|  |