

ОСТАТКИ НА СКЛАДЕ В МИНСКЕ ООО НЭТКОМ

На дату: 11.02.20

ТМЦ	Ед.	Основной
		Кол - во
Schneider Electric		
29450 ВСПОМОГ. КОНТАКТ OF/SD/SDE/SDV	ШТ	192,000
31160 ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ-РАЗЪЕДИНИТЕЛЬ INV100 3П	ШТ	1,000
33170 1 КОНТАКТ ПОЛОЖЕНИЯ АППАРАТА В	ШТ	8,000
33542 0.4-1 СТАНДАРТН КАЛИБРАТОР ЗАЩИТЫ ОТ	ШТ	5,000
33543 0.4-0.8 КАЛИБРАТОР ЗАЩИТЫ ОТ	ШТ	3,000
33544 0.8-1 КАЛИБРАТОР ЗАЩИТЫ ОТ ПЕРЕГРУЗКИ	ШТ	3,000
33545 КАЛИБРАТОР ВЫВОДА ЗАЩИТЫ ОТ	ШТ	1,000
33718 РАМКА ДВЕРЦЫ ДЛЯ СТАЦИОНАРНЫХ	ШТ	1,000
33763 КОЖУХ КЛЕММНИКА 3П	ШТ	27,000
33873 СТАНДАРТН ЧЕРН ПОВОРОТН РУКОЯТКА	ШТ	7,000
47602 БЛОК УПР И КОНТРОЛЯ 5.0 Е	ШТ	2,000
47850 ШЕСТИПРОВОДНАЯ КЛЕММА ШАССИ NW	ШТ	4,000
56058 ЭКРАНИРУЮЩЕЕ КОЛЬЦО ДЛЯ МА120	ШТ	1,000
A9A15310 ЩИТ.РОЗ. iPC DIN 2П+Т 16А 250В НЕМ	ШТ	1,000
A9A26927 iSD КОНТАКТ СОСТОЯНИЯ (АКТИ 9)	ШТ	6,000
A9A26929 КОНТ. СОСТ.OF+OF/SD IC60, IID, IDPN VIGI	ШТ	1,000
A9D63616 ДИФФЕРЕНЦИАЛЬНЫЙ АВТОМАТ	ШТ	6,000
A9F74102 АВТ. ВЫКЛ.iC60N 1П 2А С	ШТ	18,000
A9F74201 АВТ. ВЫКЛ.iC60N 2П 1А С	ШТ	2,000
A9F75316 АВТ. ВЫКЛ.iC60N 3П 16А D	ШТ	1,000
A9F78116 АВТ. ВЫКЛ.iC60N 1П 16А В	ШТ	7,000
A9F78210 АВТ. ВЫКЛ.iC60N 2П 10А В	ШТ	2,000
A9F78310 АВТ. ВЫКЛ.iC60N 3П 10А В	ШТ	2,000
A9F79106 АВТ. ВЫКЛ.iC60N 1П 6А С	ШТ	360,000
A9F79110 АВТ. ВЫКЛ.iC60N 1П 10А С	ШТ	361,000
A9F79116 АВТ. ВЫКЛ.iC60N 1П 16А С	ШТ	471,000
A9F79120 АВТ. ВЫКЛ.iC60N 1П 20А С	ШТ	30,000
A9F79125 АВТ. ВЫКЛ.iC60N 1П 25А С	ШТ	93,000
A9F79132 АВТ. ВЫКЛ.iC60N 1П 32А С	ШТ	48,000
A9F79140 АВТ. ВЫКЛ.iC60N 1П 40А С	ШТ	24,000
A9F79150 АВТ. ВЫКЛ.iC60N 1П 50А С	ШТ	24,000
A9F79163 АВТ. ВЫКЛ.iC60N 1П 63А С	ШТ	24,000
A9F79206 АВТОМАТИЧЕСКИЙ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ iC60N	ШТ	365,000
A9F79210 АВТ. ВЫКЛ.iC60N 2П 10А С	ШТ	120,000
A9F79216 АВТ. ВЫКЛ.iC60N 2П 16А С	ШТ	53,000
A9F79220 АВТ. ВЫКЛ.iC60N 2П 20А С	ШТ	24,000
A9F79225 АВТ. ВЫКЛ.iC60N 2П 25А С	ШТ	84,000
A9F79232 АВТ. ВЫКЛ.iC60N 2П 32А С	ШТ	48,000
A9F79240 АВТ. ВЫКЛ.iC60N 2П 40А С	ШТ	24,000
A9F79250 АВТ. ВЫКЛ.iC60N 2П 50А С	ШТ	24,000
A9F79263 АВТ. ВЫКЛ.iC60N 2П 63А С	ШТ	24,000
A9F79306 АВТ. ВЫКЛ.iC60N 3П 6А С	ШТ	99,000
A9F79310 АВТ. ВЫКЛ.iC60N 3П 10А С	ШТ	52,000
A9F79316 АВТ. ВЫКЛ.iC60N 3П 16А С	ШТ	133,000
A9F79320 АВТ. ВЫКЛ.iC60N 3П 20А С	ШТ	48,000
A9F79325 АВТ. ВЫКЛ.iC60N 3П 25А С	ШТ	86,000
A9F79332 АВТ. ВЫКЛ.iC60N 3П 32А С	ШТ	56,000
A9F79340 АВТ. ВЫКЛ.iC60N 3П 40А С	ШТ	25,000
A9F79350 АВТ. ВЫКЛ.iC60N 3П 50А С	ШТ	23,000
A9F79363 АВТ. ВЫКЛ.iC60N 3П 63А С	ШТ	27,000
A9F94116 АВТ. ВЫКЛ.iC60L 1П 16А С	ШТ	1,000
A9F94310 АВТ. ВЫКЛ.iC60L 3П 10А С	ШТ	1,000

A9K24110 АВТ. ВЫКЛ. iK60 1П 10А С	ШТ	6,000
A9K24116 АВТ. ВЫКЛ. iK60 1П 16А С	ШТ	12,000
A9K24120 АВТ. ВЫКЛ. iK60 1П 20А С	ШТ	10,000
A9K24125 АВТ. ВЫКЛ. iK60 1П 25А С	ШТ	5,000
A9K24216 АВТ. ВЫКЛ. iK60 2П 16А С	ШТ	4,000
A9K24306 АВТ. ВЫКЛ. iK60 3П 6А С	ШТ	3,000
A9K24310 АВТ. ВЫКЛ. iK60 3П 10А С	ШТ	2,000
A9K24316 АВТ. ВЫКЛ. iK60 3П 16А С	ШТ	2,000
A9K24320 АВТ. ВЫКЛ. iK60 3П 20А С	ШТ	2,000
A9K24325 АВТ. ВЫКЛ. iK60 3П 25А С	ШТ	2,000
A9K24332 АВТ. ВЫКЛ. iK60 3П 32А С	ШТ	2,000
A9K24340 АВТ. ВЫКЛ. iK60 3П 40А С	ШТ	1,000
A9K24350 АВТ. ВЫКЛ. iK60 3П 50А С	ШТ	2,000
A9K24363 АВТ. ВЫКЛ. iK60 3П 63А С	ШТ	5,000
A9MEM3150R Счетчик 3-ф актив. iEM3150, RS-485	ШТ	1,000
A9N26924 КОНТАКТ СОСТ. iOF ДЛЯ iDPN N, DPN N	ШТ	9,000
A9N61524 АВТ. ВЫКЛ. C60H-DC 2П 4А С 500В DC	ШТ	6,000
A9R41225 ДИФФ. ВЫКЛ. НАГР. iID 2П 25А 30mA AC-	ШТ	10,000
A9R50225 ДИФФ. ВЫКЛ. НАГР. iID К 2П 25А 30mA AC-	ШТ	2,000
A9S60332 ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ НАГРУЗКИ iSW 3П 32А	ШТ	2,000
A9XPH557 ШИНКА ГРЕБЕНЧАТАЯ 4П (NL1NL2...NL3)	ШТ	4,000
ABL8BPK24A03 БАТАРЕЯ РЕЗЕРВНОГО ПИТАНИЯ	ШТ	1,000
ABL8MEM24006 МОДУЛЬНЫЙ БЛОК ПИТАНИЯ 24В	ШТ	2,000
ABL8MEM24012 МОДУЛЬНЫЙ БЛОК ПИТАНИЯ 24В	ШТ	1,000
APR1PRE21 КЛЕММНЫЙ СОЕДИНИТЕЛЬ 5ММ	ШТ	40,000
CAD32M7 ПРОМЕЖУТОЧНОЕ РЕЛЕ 3НО+2НЗ, ЦЕПЬ	ШТ	3,000
DF2FA125 ПРЕДОХРАНИТЕЛЬ ТИП АМ, РАЗМЕР	ШТ	4,000
EZ9F34425 АВТ. ВЫКЛ. EASY 9 4П 25А С 4,5кА 400В	ШТ	3,000
EZC100F3050 АВТ. ВЫКЛ. EZC100 10 кА/400 В 3П3Т	ШТ	5,000
EZC100N3100 АВТ. ВЫКЛ. EZC100 18 кА/380В 3П3Т	ШТ	1,000
EZC250N3100 АВТ. ВЫКЛ. EZC250N 25 кА/400В 3П3Т	ШТ	3,000
EZC400N3400N АВТ. ВЫКЛ. EZC400 36кА/415В 400А	ШТ	2,000
EZC630N3500N АВТ. ВЫКЛ. EZC630 36кА/415В 500А	ШТ	8,000
EZC630N3600N АВТ. ВЫКЛ. EZC630 36кА/415В 600А	ШТ	6,000
GV2ME06 АВТОМАТИЧЕСКИЙ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ С	ШТ	5,000
GV2ME16 АВТОМАТИЧЕСКИЙ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ С	ШТ	10,000
GVAD1010 КОНТАКТ СИГН. АВАР. ОТКЛ.	ШТ	3,000
GVAE1 ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ БЛОК КОНТАКТОВ НО	ШТ	8,000
GVAE11 ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ БЛОК КОНТАКТОВ	ШТ	10,000
GVAN11 ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ КОНТАКТЫ	ШТ	17,000
GZ1E14 АВТ. ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ 6-10А	ШТ	1,000
LAD4RCU RC МОДУЛЬ ОГРАНИЧЕНИЯ	ШТ	6,000
LADN22 ДОП. КОНТ. БЛОК 2НО+2НЗ ФРОНТАЛЬНЫЙ	ШТ	35,000
LAEN22 ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ КОНТАКТНЫЙ БЛОК	ШТ	9,000
LC1DT40MD КОНТАКТОР D 4P (4НО), AC1 40	ШТ	1,000
LC1E1810M5 КОНТАКТОР TVS 1НО 18А 400В AC3	ШТ	1,000
LC1E3210M5 КОНТАКТОР TVS 1НО 32А 400В AC3	ШТ	1,000
LU9GC3 MODBUS РАЗВЕТВИТЕЛЬ	ШТ	1,000
LUA1C11 ДОП КОНТ ГОТОВН 1НЗ+1НО С	ШТ	2,000
LUA1C20 ДОП КОНТ ГОТОВН 1НО+1НО С	ШТ	5,000
LUB12 СИЛОВ БЛОК 12А С КЛЕММНИКОМ ДОП	ШТ	2,000
LUB32 СИЛОВ БЛОК 32А С КЛЕММНИКОМ ДОП	ШТ	2,000
LUCA1XBL БЛОК УПР СТАН 0,35-1,4А 24VDC CL10 3P	ШТ	2,000
LV426257 3П АВТОМ. ВЫКЛ. NSXm 25kA TM100D	ШТ	25,000
LV426258 3П АВТОМ. ВЫКЛ. NSXm 25kA TM125D	ШТ	5,000
LV426259 3П АВТОМ. ВЫКЛ. NSXm 25kA TM160D	ШТ	10,000
LV429003 3П NSX100F КОММУТАЦ. БЛОК	ШТ	9,000
LV429006 3П NSX100N КОММУТАЦ. БЛОК	ШТ	27,000
LV429014 3П NSX100B КОММУТАЦ. БЛОК	ШТ	19,000
LV429030 3П3Т TM100D РАСЦЕП. ДЛЯ NSX100	ШТ	36,000

LV429031 3П3Т ТМ80D РАСЦЕП. ДЛЯ NSX100	ШТ	9,000
LV429032 3П3Т ТМ63D РАСЦЕП. ДЛЯ NSX100-250	ШТ	4,000
LV429033 3П3Т ТМ50D РАСЦЕП. ДЛЯ NSX100-250	ШТ	4,000
LV429034 3П3Т ТМ40D РАСЦЕП. ДЛЯ NSX100-250	ШТ	8,000
LV429035 3П3Т ТМ32D РАСЦЕП. ДЛЯ NSX100-250	ШТ	20,000
LV429036 3П3Т ТМ25D РАСЦЕП. ДЛЯ NSX100-250	ШТ	5,000
LV429037 3П3Т ТМ16D РАСЦЕП. ДЛЯ NSX100-250	ШТ	3,000
LV429070 3П3Т MICR.2.2 100А РАСЦЕП. NSX100-250	ШТ	21,000
LV429072 3П3Т MICR.2.2 40А РАСЦЕП. NSX100-250	ШТ	20,000
LV429080 4П4Т MICR.2.2 100А РАСЦЕП. NSX100-250	ШТ	1,000
LV429095 3П3Т MICR. 5.2 Е 100А РАСЦЕП. NSX100-	ШТ	4,000
LV429096 3П3Т MICR. 5.2 Е 40А РАСЦЕП. NSX100-	ШТ	9,000
LV429218 3 АЛ.КЛЕММЫ+РАЗД.ПОЛ.(2Х50-120ММ2)	ШТ	4,000
LV429242 3 СТАЛЬН. ЗАЩЕЛК.КЛЕММЫ 95ММ2	ШТ	2,000
LV429252 КАБЕЛЬНЫЕ НАКОНЕЧНИКИ 120ММ2	ШТ	10,000
LV429273 1 НЕПОДВ.БЛОК НА 9 ПРОВОДОВ	ШТ	218,000
LV429274 ПОДВ.БЛОК НА 9 ПРОВ. (NSX100-250)	ШТ	132,000
LV429275 ОСНОВАНИЕ ДЛЯ 2 ПОДВ.БЛОКОВ	ШТ	53,000
LV429282 НЕПОДВИЖН.ЧАСТЬ ШАССИ (NSX100-	ШТ	8,000
LV429283 ПОДВИЖН. ЧАСТЬ ШАССИ (NSX100-250)	ШТ	8,000
LV429289 КОМПЛЕКТ ЦОКОЛЯ 3П СОМРАСТ	ШТ	70,000
LV429338 ВЫНОС.ПОВОР.ЧЕРН. РУКОЯТКА (100-	ШТ	7,000
LV429387 РАСЦЕП.НАПРЯЖ.НЕЗАВИС. МХ 240В	ШТ	66,000
LV429402 РАСЦЕП.МИН.НАПРЯЖ. МН 12В	ШТ	1,000
LV429434 МОТОР-РЕД МТ100/160 220/240В 50/60Гц	ШТ	17,000
LV429439 МОТОР-РЕД МТ100/160 250В ПОСТ.ТОК	ШТ	1,000
LV429451 АДАПТЕР SDE	ШТ	14,000
LV429513 ВИНТЫ С ОГРАНИЧ.КРУТ.МОМЕНТА	ШТ	3,000
LV429515 1 КОРОТК. КЛЕМ.ЗАГЛУШКА ДЛЯ 3П (100-	ШТ	2,000
LV429516 1 КОРОТК. КЛЕМ.ЗАГЛУШКА ДЛЯ 4П (100-	ШТ	3,000
LV430390 3П NSX160В КОММУТАЦ.БЛОК	ШТ	24,000
LV430403 3П NSX160F КОММУТАЦ.БЛОК	ШТ	1,000
LV430404 3П NSX160H КОММУТАЦ.БЛОК	ШТ	2,000
LV430406 3П NSX160N КОММУТАЦ.БЛОК	ШТ	17,000
LV430408 4П NSX160F КОММУТАЦ.БЛОК	ШТ	1,000
LV430430 3П3Т ТМ160D РАСЦЕП. ДЛЯ NSX160	ШТ	7,000
LV430431 3П3Т ТМ125D РАСЦЕП. ДЛЯ NSX160/250	ШТ	4,000
LV430470 3П3Т MICR. 2.2 160А РАСЦЕП. ДЛЯ	ШТ	20,000
LV430491 3П3Т MICR. 5.2 Е 160А РАСЦЕП.	ШТ	2,000
LV431390 3П NSX250В КОММУТАЦ.БЛОК	ШТ	10,000
LV431403 3П NSX250F КОММУТАЦ.БЛОК	ШТ	18,000
LV431406 3П NSX250N КОММУТАЦ.БЛОК	ШТ	18,000
LV431411 4П NSX250N КОММУТАЦ.БЛОК	ШТ	2,000
LV431430 3П3Т ТМ250D РАСЦЕП. ДЛЯ NSX250	ШТ	1,000
LV431432 3П3Т ТМ160D РАСЦЕП. ДЛЯ NSX250	ШТ	7,000
LV431470 3П3Т MICR. 2.2 250А РАСЦЕП. ДЛЯ	ШТ	20,000
LV431491 3П3Т MICR. 5.2 Е 250А РАСЦЕП. NSX250	ШТ	6,000
LV431541 МОТОР-РЕД МТ250 220/240В 50/60Гц	ШТ	18,000
LV431546 МОТОР-РЕД МТ250 250В ПОСТ.ТОК	ШТ	2,000
LV432080 3П3Т MICROLOGIC 2.3 630А РАСЦЕП. ДЛЯ	ШТ	21,000
LV432081 3П3Т MICROLOGIC 2.3 400А РАСЦЕП. ДЛЯ	ШТ	7,000
LV432082 3П3Т MICROLOGIC 2.3 250А РАСЦЕП. ДЛЯ	ШТ	4,000
LV432096 3П3Т MICR. 5.3 Е 630А РАСЦЕП. NSX630	ШТ	9,000
LV432097 3П3Т MICR. 5.3 Е 400А РАСЦЕП.	ШТ	9,000
LV432403 3П NSX400N КОММУТАЦ.БЛОК	ШТ	14,000
LV432413 3П NSX400F КОММУТАЦ.БЛОК	ШТ	9,000
LV432481 3 КЛЕМ.35-240ММ2+2 РАЗДЕЛИТ.	ШТ	7,000
LV432513 ВИНТЫ С ОГРАНИЧ.КРУТ.МОМЕНТА	ШТ	3,000
LV432516 ЦОКОЛЬ 3П (NSX400/630)	ШТ	2,000
LV432521 2 ЗАЩИТНЫЕ ШТОРКИ IP40 (NSX400/630)	ШТ	11,000

LV432523 ПОДВ.БЛОК НА 9 ПРОВ. (NSX400/630)	ШТ	142,000
LV432525 ОСНОВ. ДЛЯ 3 ПОДВ.БЛОКОВ	ШТ	53,000
LV432532 НЕПОДВИЖНАЯ ЧАСТЬ ШАССИ	ШТ	10,000
LV432533 ПОДВИЖНАЯ ЧАСТЬ ШАССИ	ШТ	10,000
LV432538 КОМПЛЕКТ ЦОКОЛЯ 3П (NSX400/630)	ШТ	71,000
LV432570 6 РАЗДЕЛИТЕЛЕЙ ПОЛЮСОВ 400/630А	ШТ	3,000
LV432591 1 КОРОТКАЯ КЛЕМ. ЗАГЛУШКА ДЛЯ 3Р	ШТ	10,000
LV432597 ЧЕРНАЯ ПОВОРОТНАЯ РУКОЯТКА	ШТ	10,000
LV432598 ВЫНОС. ПОВОРОТ.РУКОЯТ.(400/630)	ШТ	9,000
LV432641 МОТОР-РЕДМТ400/630 220/240В 50/60Гц	ШТ	20,000
LV432646 МОТОР-РЕД МТ400/630 250В ПОСТ.ТОК	ШТ	1,000
LV432803 3П NSX630N КОММУТАЦ.БЛОК	ШТ	11,000
LV432813 3П NSX630F КОММУТАЦ.БЛОК	ШТ	10,000
LV434000 МОДУЛЬ ИТЕРФЕЙСНЫЙ IFM MODBUS	ШТ	1,000
LV434200 КАБЕЛЬ NSX CORD L= 0,35 М	ШТ	1,000
LV434202 КАБЕЛЬ NSX CORD L= 3 М	ШТ	29,000
LV434205 МОДУЛЬ BSCM	ШТ	23,000
LV510303 3П АВТ.ВЫКЛ. CVS100В 25КА ТМ40D	ШТ	2,000
LV516331 3П АВТ.ВЫКЛ. CVS160F 36КА ТМ100D	ШТ	1,000
LV516425 3П ВЫКЛ.-РАЗЪЕД. CVS160NA 160А	ШТ	2,000
LV540505 3П АВТ.ВЫКЛ. CVS400F 36КА ETS2.3 400А	ШТ	4,000
LV563306 3П АВТ.ВЫКЛ. CVS630F 36КА ТМ600D	ШТ	29,000
METSEPM2230R EasyLogic PM2230 счетчик многоф.	ШТ	5,000
RSB1A120BD РЕЛЕ 1СО 24В ПОСТ.ТОК RSB1A120BD	ШТ	5,000
RSB2A080BD РЕЛЕ 2СО 24В ПОСТ.ТОК	ШТ	5,000
RSL1AB4BD РЕЛЕ 1С/О 24В DC	ШТ	5,000
RXM4AB1B7 РЕЛЕ 4 СО 24В ПЕРЕМ ТОКА	ШТ	7,000
RXM4AB1P7 РЕЛЕ 4 СО 230В ПЕРЕМ ТОКА	ШТ	6,000
RXM4AB2B7 РЕЛЕ 4 СО СВЕТОДИОД 24В ПЕРЕМ	ШТ	10,000
RXZE2M114М КОЛОДКА С КОМБИНИРОВ КОНТ 4СО	ШТ	5,000
RXZE2S114М КОЛОДКА С РАЗДЕЛЬНЫМИ КОНТ	ШТ	3,000
SR2USB01 КАБЕЛЬ ДЛЯ СВЯЗИ С ПК ЧЕРЕЗ ПОРТ	ШТ	12,000
SR3B261BD ZELIO LOGIC РЕЛЕ МОДУЛЬН 26ВХ/ВЫХ	ШТ	14,000
SR3ХТ141BD МОДУЛЬ РАСШИР ДИСКР 8ВХ/6ВЫХ	ШТ	1,000
SR3ХТ43BD МОДУЛЬ РАСШИР АНАЛОГ 2ВХ/2ВЫХ	ШТ	1,000
ТМ221М16R МОДУЛЬНЫЙ БАЗОВЫЙ БЛОК М221-	ШТ	1,000
ТМ2АR18НТ МОДУЛЬ АНАЛОГ 8ВХ ДЛЯ ТЕРМОПАР	ШТ	14,000
ТМ3Т18Т АНАЛОГ МОДУЛЬ РАСШИРЕНИЯ ТМ3- 8	ШТ	54,000
VW3A8306RC ТЕРМИНАТОР RC MODBUS RJ45	ШТ	5,000
XB4BA42 КНОПКА 22ММ КРАСНАЯ С ВОЗВРАТОМ	ШТ	3,000
XB4BD25 ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ 2 ПОЗИЦИИ XB4BD25	ШТ	4,000
XB4BVB3 СИГН. ЛАМПА22ММ 24В ЗЕЛЕНАЯ	ШТ	2,000
XB4BW33B5 КНОПКА 22ММ 24В С ВОЗВ. С ПОДСВ.	ШТ	4,000
XB5AA15 КНОПКА XB5AA15	ШТ	5,000
XB5AD21 ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ 22ММ 2 ПОЗИЦИИ	ШТ	3,000
XB7EV04MP СИГН. ЛАМПА 22ММ 230В КРАСНАЯ	ШТ	7,000
XB7EV07MP СИГН. ЛАМПА 22ММ 230В	ШТ	13,000
XB7NA21 КНОПКА 22ММ ЧЕРНАЯ С ВОЗВРАТОМ	ШТ	6,000
XB7NA25 КНОПКА 22ММ ЧЕРНАЯ С ВОЗВРАТОМ НО	ШТ	8,000
XCC1510PS50Y ИНКРЕМЕНТАЛЬНЫЙ ЭНКОДЕР	ШТ	2,000
XD4PA24 ДЖОЙСТИК 22ММ 4 НАПРАВЛЕНИЯ С	ШТ	4,000
XUZC50 ОТРАЖАТЕЛЬ 50X50	ШТ	5,000
XUZC80 ОТРАЖАТЕЛЬ ДИАМЕТР 80ММ	ШТ	5,000
ZB6EM3В СВЕТОСИГНАЛЬНЫЙ МОДУЛЬ, ЗЕЛЕНЫЙ,	ШТ	3,000
ZB6EM4В СВЕТОСИГНАЛЬНЫЙ МОДУЛЬ, КРАСНЫЙ,	ШТ	3,000
15981	ШТ	1,000
29070	ШТ	1,000
29434 мотор-привод	ШТ	2,000
31319 разделитель полюсов для INS-INV 2000-2500	ШТ	11,000
33731	ШТ	2,000

33732	ШТ	5,000
A9C22515	ШТ	1,000
A9C32816	ШТ	2,000
CSCS400K3CO компактный переключатель-	ШТ	6,000
CSCS630K3CO компактный переключатель-	ШТ	4,000
CSSD160DM3 выключатель-разъединитель	ШТ	9,000
CSSD250DM3C-НМК-1-1 выключатель-разъединитель	ШТ	11,000
CSSD400K3C-НМК-1-1 выключатель-разъединитель	ШТ	11,000
CSSD630K3C-НМК-1-1 выключатель-разъединитель	ШТ	12,000
LV429441 мотор-привод COM MT250	ШТ	1,000
LV434133	ШТ	1,000
RSB2A080B7	ШТ	2,000
RXM4AB1P7	ШТ	3,000
RXZR335	ШТ	62,000
SR2MEM02	ШТ	2,000
TC1D25K11M5 контактор конденсаторный 3-х	ШТ	38,000
TRV00830 5 кабелей RJ45/RJ45 (вилочная часть) L =	ШТ	1,000

ОБОРУДОВАНИЕ C&S ELECTRIC (ИНДИЯ)

ОПИСАНИЕ НА ОБОРУДОВАНИЕ SCHNEIDER ELECTRIC МОЖНО НАЙТИ ПО ССЫЛКЕ:
<https://dsl.schneider-electric.com/#/>

ОБОРУДОВАНИЕ ПРОДАЁТСЯ ИСКЛЮЧИТЕЛЬНО В СОСТАВЕ АППАРАТА