Заказной номер	Описание продукта	Кол-во, шт.
6FC5611-0CA01-0AA1	SINUMERIK 802D ПЕРИФЕР. МОДУЛЬ РР 72/48 72 ВХОДА 24В 48 ВЫХОДОВ 24В, 0,25А. ВЕРСИЯ РР 72/48	1
6ES7361-3CA01-0AA0	SIMATIC S7-300, IM361, ИНТЕРФЕЙСНЫЙ МОДУЛЬ ДЛЯ УСТАНОВКИ В СТОЙКИ РАСШИРЕНИЯ: ПОДКЛЮЧЕНИЕ К БАЗОВОМУ БЛОКУ С IM360 ИЛИ ДРУГОЙ СТОЙКЕ РАСШИРЕНИЯ С IM361.	1
6ES7322-1BH01-0AA0	SIMATIC S7-300, SM 322, МОДУЛЬ ВЫВОДА ДИСКРЕТНЫХ СИГНАЛОВ: ГАЛЬВАН. РАЗДЕЛЕНИЕ ВНЕШНИХ И ВНУТРЕННИХ ЦЕПЕЙ, 16 ВЫХОДОВ=24В/0.5A. 20-ПОЛЮСНЫЙ ФРОНТ.	1
6ES7321-1BH02-0AA0	SIMATIK S7-300, SM 321, МОДУЛЬ ВВОДА ДИСКРЕТНЫХ СИГНАЛОВ: ОПТОЭЛЕКТРОННОЕ РАЗДЕЛЕНИЕ ВНЕШНИХ И ВНУТРЕННИХ ЦЕПЕЙ, 16 ВХОДОВ=24В. 20-ПОЛЮСНЫЙ ФРОНТ.	1
6ES7392-1AJ00-0AA0	SIMATIC S7-300, 20-ПОЛЮСНЫЙ ФРОНТАЛЬНЫЙ СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ СИГНАЛЬНЫХ МОДУЛЕЙ.	1
6ES7368-3BB01-0AA0	SIMATIC S7-300, СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ КАБЕЛЬ ДЛЯ ІМ 360/ІМ 361, ДЛИНА 1М.	1
6ES7972-0BA42-0XA0	SIMATIC DP, ШИННЫЙ СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПОДКЛЮЧЕНИЯ К СЕТИ PROFIBUS ДО 12 МБИТ/С, С НАКЛОННЫМ ОТВОДОМ КАБЕЛЯ, 15,8X54X39,5MM.	1
6SN1123-1AA00-0BA2	SIMODRIVE 611 СИЛОВОЙ МОДУЛЬ, 1-ОСЕВОЙ, 25 А ВНУТРЕННИЙ ТЕПЛООТВОД НОМИНАЛЬНЫЙ ТОК: ПОДАЧА = 9A, ГЛАВНЫЙ ШПИНДЕЛЬ = 8A.	1
6SN1123-1AA00-0CA2	SIMODRIVE 611 СИЛОВОЙ МОДУЛЬ, 1-ОСЕВОЙ, 50A, ВНУТРЕННЕЕ ОХЛАЖДЕНИЕ, НОМИНАЛЬНЫЕ ТОКИ: 1FT6/7, 1FK, 1FH, 1FW=18A, 1PH, 1FE, 2SP1, 1PM=24A.	1
6SN1123-1AA00-0DA2	SIMODRIVE 611 СИЛОВОЙ МОДУЛЬ, 1-ОСЕВОЙ, 80A, ВНУТР. ТЕПЛООТВОД, НОМИНАЛЬНЫЕ ТОКИ: 1FT5=40A, 1FT6=28 A, 1PH= 30A, ACИHXP.=30A.	1
6SN1123-1AA00-0LA3	SIMODRIVE 611 СИЛОВОЙ МОДУЛЬ, 1 ОСЬ, ВНУТРЕННИЙ ТЕПЛООТВОД, НОМИНАЛЬНЫЕ ТОКИ: 1FT/1FK/1FN/1FW=42A, 1PH/1FE1/2SP1/1PM/ASM=45A.	1
6SN1123-1AA00-0EA2	SIMODRIVE 611 СИЛОВОЙ МОДУЛЬ, 1-ОСЕВОЙ, ВНУТРЕННИЙ ТЕПЛООТВОД, НОМИНАЛЬНЫЕ ТОКИ: 1FT/ 1FK/ 1FN /1FW = 56A, 1PH/FE1/2SP1/1PM/ASM = 60A.	1
6SN1145-1BA01-0BA2	SIMODRIVE 611 БЛОК ПИТАНИЯ/РЕКУПЕРАЦИИ Е/R, 16/21 КВТ РЕГУЛИРУЕМЫЙ, ВНУТРЕННИЙ ТЕПЛООТВОД, СЕТЕВОЙ КОНТАКТОР С РАЗМЫКАЮЩИМ КОНТАКТОМ.	1
6FC5203-0AF01-0AA0	SINUMERIK ПАНЕЛЬ ОПЕРАТОРА ОР 010C, 10,4\TFT (640X480) С МЕХАНИЧЕСКИМИ КНОПКАМИ.	1
6FC5303-0AF22-0AA1	SINUMERIK СТАНОЧНЫЙ ПУЛЬТ МСР 483С PN PROFINET/ ПРОМЫШЛЕННЫЙ ETHERNET, ШИРИНА 19 МЕХАНИЧЕСКИЕ КЛАВИШИ, 22ММ. АВАРИЙНЫЙ ОСТАНОВ.	1
6EP5406-5AA00	SIMATIC S5, TOP CONNECT, МОДУЛЬ ПЕРЕДАЧИ СИГНАЛОВ МЕЖДУ 50-ПОЛЮСНЫМ IDC ШТЕКЕРОМ И ТЕРМИНАЛЬНЫМ БЛОКОМ	1
6SL3040-0NC00-0AA0	NX10 РАСШИРИТЕЛЬНЫЙ МОДУЛЬ РЕГУЛЯТОРА ПРИВОДА ДЛЯ SINUMERIK 840D SL ДО 3 ОСЕЙ.	1
6EP1437-2BA20	SITOP PSU300S 40A, СТАБИЛИЗИРОВАННЫЙ БЛОК ПИТАНИЯ, ВХОД: 3X-ФАЗН. 400-500 В, ВЫХОД: =24B/40A.	1
6SL3120-2TE21-8AA3	SINAMICS S120 ДВУХДВИГАТЕЛЬНЫЙ МОДУЛЬ ВХОД: 600 В ПОСТ. ТОКА ВЫХОД: 3-ФАЗН. 400 В, 18А/18А КНИЖНЫЙ ФОРМАТ ВНУТРЕННЕЕ ВОЗДУШНОЕ ОХЛАЖДЕНИЕ, ОПТИМИЗИРОВАННАЯ ИМПУЛЬСНАЯ ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНОСТЬ И ПОДДЕРЖКА РАСШИРЕННЫХ ИНТЕГРИРОВАННЫХ ФУНКЦИЙ БЕЗОПАСНОСТИ, ВКЛ. КАБЕЛЬ.	1
6SL3100-OBE25-5ABO	SINAMICS S120 АКТИВНЫЕ ИНТЕРФЕЙСНЫЕ МОДУЛИ ДЛЯ АКТИВНЫХ БЛОКОВ ПИТАНИЯ 55 КВТ ВХОД: 3-ФАЗН. 380-480 В, 50/60 ГЦ.	1
6SL3120-1TE26-0AA3	SINAMICS S120 ОДНОДВИГАТЕЛЬНЫЙ МОДУЛЬ ВХОД: 600 В ПОСТ. ТОКА ВЫХОД: 3-ФАЗН. 400 В, 60А КНИЖНЫЙ ФОРМАТ ВНУТРЕННЕЕ	1

	ВОЗДУШНОЕ ОХЛАЖДЕНИЕ, ОПТИМИЗИРОВАННАЯ ИМПУЛЬСНАЯ	
	ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНОСТЬ И ПОДДЕРЖКА РАСШИРЕННЫХ ИНТЕГРИ-	
	РОВАННЫХ ФУНКЦИЙ БЕЗОПАСНОСТИ, ВКЛ. КАБЕЛЬ. SINAMICS МОДУЛЬ ДАТЧИКА SMC30 ДЛЯ ИНКРЕМЕНТАЛЬНОГО	
6SL3055-0AA00-5CA2	ДАТЧИКА: TTL/HTL ИЛИ КОМБИНИРОВАННОГО ДАТЧИКА SSI C	
0.52000 012100 0012	ИНКР. ДОРОЖКАМИ ИЛИ ДАТЧИКА SSI БЕЗ ИНКР. СИГНАЛОВ / БЕЗ	1
	КАБЕЛЯ DRIVE-CLIG MOНТАЖНАЯ ШИРИНА 30 MM.	
6FX2007-1AC14	SINUMERIK FM-NC /840D /810D РУЧНОЙ ПУЛЬТ УПРАВЛЕНИЯ В-МРІ КАБЕЛЬ ЮМ, 2 КАНАЛЬНЫЙ АВАРИЙНОЕ ОТКЛЮЧЕНИЕ 2 КАНАЛ.	1
	КНОПКА ПОДТВЕРЖДЕНИЯ, 3-СТУП.	1
6SL3040-0NC00-0AA0	NX10 РАСШИРИТЕЛЬНЫЙ МОДУЛЬ РЕГУЛЯТОРА ПРИВОДА ДЛЯ	1
05L3040-UNC00-0AA0	SINUMERIK 840 D SL ДО 3 ОСЕЙ.	1
6SL3100-0BE23-6AB0	SINAMICS S120 АКТИВНЫЕ ИНТЕРФЕЙСНЫЕ МОДУЛИ ДЛЯ АКТИВНЫХ БЛОКОВ ПИТАНИЯ 36 КВТ ВХОД: 3-ФАЗН. 380-480 В,	1
05L510U-UDE25-0ADU	АКТИВПВІХ ВЛОКОВ ПИТАПИЯ 30 КВТ ВХОД. 3-ФАЗП. 380-480 В, 50/60 ГЦ КНИЖНЫЙ ФОРМАТ.	1
(CL 2400 ODEA# # A DO	SINAMICS S120 АКТИВНЫЕ ИНТЕРФЕЙСНЫЕ МОДУЛИ ДЛЯ	
6SL3100-0BE25-5AB0	АКТИВНЫХ БЛОКОВ ПИТАНИЯ 55КВТ ВХОД: 3-ФАЗН. 380-480В,	1
	50/60ГЦ.	
6FC5203-0AF03-0AA0	SINUMERIK ПАНЕЛЬ ОПЕРАТОРА ОР 015, 15,0\TFT(1024X768) С ПЛЕНОЧНЫМИ КНОПКАМИ.	1
6SL3000-OCE23-6AAO	SINAMICS СЕТЕВОЙ ДРОССЕЛЬ ДЛЯ БЛОКОВ ПИТАНИЯ SMART	1
	36КВТ ВХОД: 3-ФАЗН. 380-480В, 50/60ГЦ.	1
6SL3130-6TE23-6AA3	SINAMICS БЛОК ПИТАНИЯ SMART BXOД: 3-ФАЗН. 380-480 B, 50/60 ГЦ	1
	ВЫХОД: 600 В ПОСТ. ТОКА, 60А, 36 КВТ КНИЖНЫЙ ФОРМАТ ВНУТРЕННЕЕ ВОЗД. ОХЛАЖДЕНИЕ, ВКЛ. КАБЕЛЬ DRIVE- CLIQ.	1
	SINAMICS S120 ДВУХДВИГАТЕЛЬНЫЙ МОДУЛЬ ВХОД: 600 В ПОСТ.	
	ТОКА ВЫХОД: 3-ФАЗН. 400 В, 18А/18А КНИЖНЫЙ ФОРМАТ	
6SL3120-2TE21-8AA3	ВНУТРЕННЕЕ ВОЗДУШНОЕ ОХЛАЖДЕНИЕ, ОПТИМИЗИРОВАННА ИМПУЛЬСНАЯ ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНОСТЬ И ПОДДЕРЖКА	1
	РАСШИРЕННЫХ ИНТЕГРИР-Х ФУНКЦИЙ БЕЗОПАСНОСТИ, ВКЛ.	
	КАБЕЛЬ.	
6SL3120-1TE21-8AA4	SINAMICS S120 ОДНОДВИГАТЕЛЬНЫЙ МОДУЛЬ ВХОД: DC 600V	1
	ВЫХОД: 3AO 400V, 18A. SINUMERIK 808D ADVANCED T PPU 161.2 ГОРИЗОНТАЛЬНЫЙ	
6FC5370-2AT02-0AA0	(ГОРИЗОНТАЛЬНАЯ ПАНЕЛЬ ОПЕРАТОРА) С ТЕКУЩЕЙ ВЕРСИЕЙ ПО	1
(TG-4-0 4 + T-4 0 4 + 4 0	С АНГЛИЙСКОЙ РАСЛАДКОЙ	
6FC5370-3AT20-OAAO	SINUMERIK 828D BASIC МОДУЛЬ ЧПУ РРU 241.2 ГОРИЗОНТАЛЬНЫЙ.	1
6SL3130-6TE21-6AA3	SINAMICS БЛОК ПИТАНИЯ SMART BXOД: 3-ФАЗН. 380-480 В, 50/60 ГЦ ВЫХОД: 600 В ПОСТ. ТОКА, 27А, 16 КВТ, КНИЖНЫЙ ФОРМАТ	
05L5150-01L21-0AA5	ВНУТРЕННЕЕ ВОЗДУШНОЕ ОХЛАЖДЕНИЕ, ВКЛ. КАБЕЛЬ DRIVE-	1
	CLIQ.	
6SL3130-6TE23-6AA3	SINAMICS БЛОК ПИТАНИЯ SMART ВХОД: 3-ФАЗН. 380-480 В, 50/60 ГЦ ВЫХОД: 600 В ПОСТ. ТОКА, 60А, 36 КВТ КНИЖНЫЙ ФОРМАТ	
0SL3130-01E23-0AA3	ВНУТРЕННЕЕ ВОЗДУШНОЕ ОХЛАЖДЕНИЕ, ВКЛ. КАБЕЛЬ DRIVE-	1
	CLIQ.	
(CI 2120 FED25 5 1 1 2	SINAMICS АКТИВНЫЙ БЛОК ПИТАНИЯ ВХОД: 3- ФАЗН. 380-480 В,	
6SL3130-7TE25-5AA3	50/60 ГЦ ВЫХОД: 600 В ПОСТ. ТОКА, 92A, 55 КВТ КНИЖНЫЙ ФОРМАТ ВНУТРЕННЕЕ ВОЗДУШНОЕ ОХЛАЖДЕНИЕ, ВКЛ. КАБЕЛЬ DRIVE-	1
	CLIQ.	
	SINAMICS S120 ОДНОДВИГАТЕЛЬНЫЙ МОДУЛЬ ВХОД: 600 В ПОСТ.	
6SL3120-1TE21-8AA4	ТОКА ВЫХОД: 3-ФАЗН. 400 В, ЗОА КНИЖНЫЙ ФОРМАТ ВНУТРЕННЕЕ ВОЗДУШНОЕ ОХЛАЖДЕНИЕ, ОПТИМИЗИРОВАННА ИМПУЛЬСНАЯ	1
	ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНОСТЬ И ПОДДЕРЖКА РАСШИРЕННЫХ	1
	ИНТЕГРИРОВАННЫХ ФУНКЦИЙ БЕЗОПАСНОСТИ, ВКЛ. КАБЕЛЬ.	
	SINAMICS S120 ОДНОДВИГАТЕЛЬНЫЙ МОДУЛЬ ВХОД: 600 В ПОСТ.	
6SL3120-1TE23-0AA3	ТОКА ВЫХОД: 3-ФАЗН. 400 В, ЗОА КНИЖНЫЙ ФОРМАТ ВНУТРЕННЕЕ ВОЗДУШНОЕ ОХЛАЖДЕНИЕ, ОПТИМИЗИРОВАННА ИМПУЛЬСНАЯ	1
	ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНОСТЬ И ПОДДЕРЖКА РАСШИРЕННЫХ	1
	ИНТЕГРИРОВАННЫХ ФУНКЦИЙ БЕЗОПАСНОСТИ, ВКЛ. КАБЕЛЬ.	
6SL3120-1TE24-5AA3	SINAMICS S120 ОДНОДВИГАТЕЛЬНЫЙ МОДУЛЬ ВХОД: 600 В ПОСТ.	1
	ТОКА ВЫХОД: 3-ФАЗН. 400 В, 45А ИСПОЛНЕНИЕ: КНИЖНЫЙ	

	ФОРМАТ ВНУТРЕННЕЕ ВОЗДУШНОЕ ОХЛАЖДЕНИЕ	
	ОПТИМИЗИРОВАННАЯ ИМПУЛЬСНАЯ ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНОСТЬ И	
	ПОДДЕРЖКА ФУНКЦИИ EXTENDED SAFETY INTEGRATED ВКЛ.	
	КАБЕЛЬ.	
6SL3120-1TE26-0AA3	SINAMICS S120 ОДНОДВИГАТЕЛЬНЫЙ МОДУЛЬ ВХОД: 600 В ПОСТ.	
	ТОКА ВЫХОД: 3-ФАЗН. 400 В, 60А КНИЖНЫЙ ФОРМАТ ВНУТРЕННЕЕ	
	ВОЗДУШНОЕ ОХЛАЖДЕНИЕ, ОПТИМИЗИРОВАННА ИМПУЛЬСНАЯ	1
	ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНОСТЬ И ПОДДЕРЖКА РАСШИРЕННЫХ	
	ИНТЕГРИРОВАННЫХ ФУНКЦИЙ БЕЗОПАСНОСТИ, ВКЛ. КАБЕЛЬ.	
6SL3120-2TE21-8AA3	SINAMICS S120 ДВУХДВИГАТЕЛЬНЫЙ МОДУЛЬ ВХОД: 600 В ПОСТ.	
	ТОКА ВЫХОД: 3-ФАЗН. 400 В, 18А/18А КНИЖНЫЙ ФОРМАТ	
	ВНУТРЕННЕЕ ВОЗДУШНОЕ ОХЛАЖДЕНИЕ, ОПТИМИЗИРОВАННА	1
	ИМПУЛЬСНАЯ ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНОСТЬ И ПОДДЕРЖКА	
	РАСШИРЕННЫХ ИНТЕГРИРОВАН-Х ФУНКЦИЙ БЕЗОПАСНОСТИ,	
	ВКЛ. КАБЕЛЬ.	