





















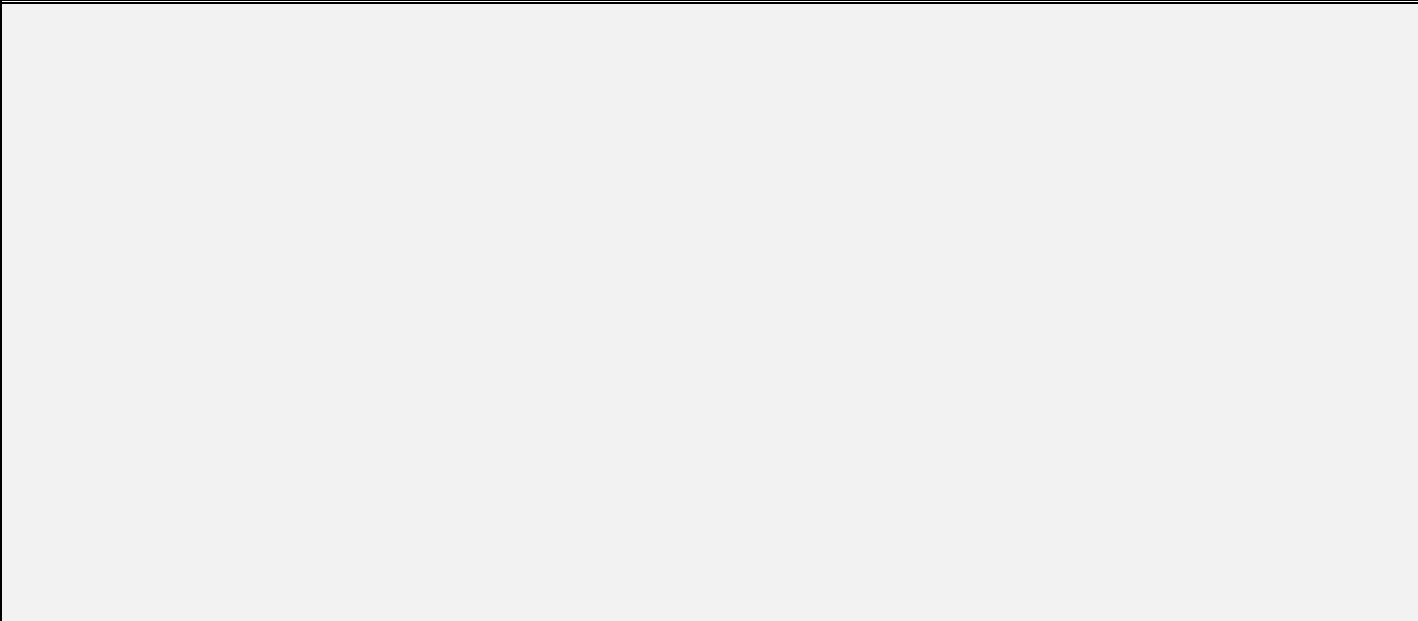



















№ п/п	Модель	Описание	Стоимость, EUR с НДС
Программируемые логические контроллеры серии SOFTLINK 300			
1	314-1SL01	Процессорный модуль	
		<ul style="list-style-type: none"> • Рабочая/загружаемая память 96/144КВ • Работа без MCC карточки • MPI+RS232 интерфейс • PROFIBUS-DP slave • Возможность расширения до 32 модулей 	333,00
2	315-2DP01	Процессорный модуль	
		<ul style="list-style-type: none"> • Рабочая/загружаемая память 192/256КВ • работа без MCC карточки • MPI+RS232 интерфейс • PROFIBUS-DP master • возможность расширения до 32 модулей 	885,00
3	OKNet-S7MPI	Преобразователь MPI-Ethernet	
		<ul style="list-style-type: none"> • Преобразователь протокола SIEMENS S7300 MPI/DP в протокол SIEMENS TCP/IP • Простота монтажа и использования • Нет необходимости в установке дополнительного программного обеспечения • Полная совместимость со STEP7, любыми SCADA системами и др. 	256,00
 <small>АВТОМАТИЗАЦИЯ / ЭЛЕКТРОТЕХНИКА</small>	ООО «АЛЕКТРО» г. Полтава, ул. Маршала Бирюзова, 37, оф. 301 Web: www.alectro.com.ua E-mail: office@alectro.com.ua		Лист 1








№ п/п	Модель	Описание	Стоимость, EUR с НДС
Модули ввода/вывода дискретных сигналов серии SOFTLINK 300			
4	321-1BH02	Модуль ввода дискретных сигналов SM321, DI 16x24V DC PNP	110,00
		<ul style="list-style-type: none"> • Совместим с Simatic S7-300 Siemens и VIPA300V • Предназначен для работы с переключателями и различными датчиками (емкостными, индуктивными, фотодатчиками) • Гальванически изолирован от ПЛК • LED-индикация для каждого канала 	
5	321-1BL00	Модуль ввода дискретных сигналов SM321, DI 32x24V DC PNP	240,60
		<ul style="list-style-type: none"> • Совместим с Simatic S7-300 Siemens и VIPA300V • Предназначен для работы с переключателями и различными датчиками (емкостными, индуктивными, фотодатчиками) • Гальванически изолирован от ПЛК • LED-индикация для каждого канала 	
6	321-1BH50	Модуль ввода дискретных сигналов SM321, DI 16x24V DC NPN	106,00
		<ul style="list-style-type: none"> • Совместим с Simatic S7-300 Siemens и VIPA300V • Предназначен для работы с переключателями и различными датчиками (емкостными, индуктивными, фотодатчиками) • Гальванически изолирован от ПЛК • LED-индикация для каждого канала 	
7	321-1FF01	Модуль ввода дискретных сигналов SM321, DI 8x120/230V AC	93,60
		<ul style="list-style-type: none"> • Совместим с Simatic S7-300 Siemens и VIPA300V • Предназначен для работы с переключателями и датчиками с выходом 120/230V AC • Гальванически изолирован от ПЛК • LED-индикация для каждого канала 	
8	321-1FH00	Модуль ввода дискретных сигналов SM321, DI 16x120/230V AC	138,00
		<ul style="list-style-type: none"> • Совместим с Simatic S7-300 Siemens и VIPA300V • Предназначен для работы с переключателями и датчиками с выходом 120/230V AC • Гальванически изолирован от ПЛК • LED-индикация для каждого канала 	
9	322-1BF01	Модуль вывода дискретных сигналов SM322, DO 8x24V DC/2A	120,00
		<ul style="list-style-type: none"> • Совместим с Simatic S7-300 Siemens и VIPA300V • Предназначен для подключения к исполнительным механизмам (клапанам, контакторам и т.д.) и устройствам сигнализации • Гальванически изолирован от ПЛК • LED-индикация напряжения питания и сообщений об ошибках • LED-индикация состояния каждого канала 	
			
		ООО «АЛЕКТРО» г. Полтава, ул. Маршала Бирюзова, 37, оф. 301 Web: www.alectro.com.ua E-mail: office@alectro.com.ua	Лист 2





№ п/п	Модель	Описание	Стоимость, EUR с НДС
Модули ввода/вывода дискретных сигналов серии SOFTLINK 300			
10	322-1BH01	Модуль вывода дискретных сигналов SM322, DO 16x24V DC/1A	162,80
		<ul style="list-style-type: none"> • Совместим с Simatic S7-300 Siemens и VIPA300V • Предназначен для подключения к исполнительным механизмам (клапанам, контакторам и т.д.) и устройствам сигнализации • Гальванически изолирован от ПЛК • LED-индикация напряжения питания и сообщений об ошибках • LED-индикация состояния каждого канала 	
11	322-1BL00	Модуль вывода дискретных сигналов SM322, DO 32x24V DC/1A	330,80
		<ul style="list-style-type: none"> • Совместим с Simatic S7-300 Siemens и VIPA300V • Предназначен для подключения к исполнительным механизмам (клапанам, контакторам и т.д.) и устройствам сигнализации • Гальванически изолирован от ПЛК • LED-индикация напряжения питания и сообщений об ошибках • LED-индикация состояния каждого канала 	
12	322-1NH01	Модуль вывода дискретных сигналов SM322, DO 16x230V AC/2A (Реле)	240,00
		<ul style="list-style-type: none"> • Совместим с Simatic S7-300 Siemens и VIPA300V • Предназначен для подключения к исполнительным механизмам (клапанам, контакторам и т.д.) и устройствам сигнализации • Гальванически изолирован от ПЛК • LED-индикация напряжения питания и сообщений об ошибках • LED-индикация состояния каждого канала 	
13	322-1HF01	Модуль вывода дискретных сигналов SM322, DO 8x230V AC/2A (Реле)	116,40
		<ul style="list-style-type: none"> • Совместим с Simatic S7-300 Siemens и VIPA300V • Предназначен для подключения к исполнительным механизмам (клапанам, контакторам и т.д.) и устройствам сигнализации • Гальванически изолирован от ПЛК • LED-индикация напряжения питания и сообщений об ошибках • LED-индикация состояния каждого канала 	
14	323-1BH01	Модуль ввода-вывода дискретных сигналов SM323, DI 8/DO 8x24V DC/1A	176,00
		<ul style="list-style-type: none"> • Совместим с Simatic S7-300 Siemens и VIPA300V • Предназначен для работы с переключателями и различными датчиками (емкостными, индуктивными, фотодатчиками), а также с исполнительными механизмами (клапанами, контакторами и т.д.) и устройствами сигнализации • Гальванически изолирован от ПЛК • LED-индикация для каждого канала 	
15	323-1BL00	Модуль ввода-вывода дискретных сигналов SM323, DI 16/DO 16x24V DC/1A	302,00
		<ul style="list-style-type: none"> • Совместим с Simatic S7-300 Siemens и VIPA300V • Предназначен для работы с переключателями и различными датчиками (емкостными, индуктивными, фотодатчиками), а также с исполнительными механизмами (клапанами, контакторами и т.д.) и устройствами сигнализации • Гальванически изолирован от ПЛК • LED-индикация для каждого канала 	
			ООО «АЛЕКТРО» г. Полтава, ул. Маршала Бирюзова, 37, оф. 301 Web: www.alectro.com.ua E-mail: office@alectro.com.ua
			Лист 3









№ п/п	Модель	Описание	Стоимость, EUR с НДС
Модули ввода/вывода аналоговых сигналов серии SOFTLINK 300			
16	331-1KF02	Модуль ввода аналоговых сигналов SM331, AI 8 x 13Bit, U/I, RTD	316,80
		<ul style="list-style-type: none"> • Совместим с Simatic S7-300 Siemens и VIPA300V • Предназначены для подключения к датчикам с унифицированными сигналами напряжения и тока, датчикам сопротивления в термометрам сопротивления • Гальванически изолирован от ПЛК • LED-индикация состояния каждого канала 	
17	331-7KF02	Модуль ввода аналоговых сигналов SM331, AI 8 x 12Bit, U/I, термopара, RTD	410,00
		<ul style="list-style-type: none"> • Совместим с Simatic S7-300 Siemens и VIPA300V • Предназначены для подключения к датчикам с унифицированными сигналами напряжения и тока, датчикам сопротивления, термометрам сопротивления и термopарам • Гальванически изолирован от ПЛК • LED-индикация состояния каждого канала 	
18	332-5HD01	Модуль вывода аналоговых сигналов SM332, AO 4 x 12Bit, U/I	382,20
		<ul style="list-style-type: none"> • Совместим с Simatic S7-300 Siemens и VIPA300V • Предназначен для подключения устройств, управляемых аналоговыми сигналами • Гальванически изолирован от ПЛК • LED-индикация состояния каждого канала 	
Интерфейсный модуль Profibus-DP Slave серии SOFTLINK 300			
19	153-1AA03	Интерфейсный модуль IM153	200,00
		<ul style="list-style-type: none"> • Является функциональной и экономической альтернативой станции ET200M (IM153-1) от Siemens. • Предназначен для построения децентрализованных систем управления с использованием узлов распределенной периферии. • Конфигурация модуля выполняется с помощью GSD файлов • LED-индикация состояния модуля 	
			
		ООО «АЛЕКТРО» г. Полтава, ул. Маршала Бирюзова, 37, оф. 301 Web: www.alectro.com.ua E-mail: office@alectro.com.ua	Лист 4

№ п/п	Модель	Описание	Стоимость, EUR с НДС
Блоки питания серии SOPOWER			
20	307-1BA00	Модуль питания PS307, 110-240 V AC, 24V DC/2,5A	82,00
		Однофазный, компактный блок питания в формате SIMATIC S7-300 для монтажа на профильную шину S7-300.	
21	307-1EA00	Модуль питания PS307, 110-240 V AC, 24V DC/5A	116,00
		Однофазный, компактный блок питания в формате SIMATIC S7-300 для монтажа на профильную шину S7-300.	
22	307-1KA01	Модуль питания PS307, 110-240 V AC, 24V DC/10A	142,00
		Однофазный, компактный блок питания в формате SIMATIC S7-300 для монтажа на профильную шину S7-300.	
Аксессуары для ПЛК и модулей расширения			
23	MPI LINK - USB	Преобразователь интерфейса MPI-USB	184,00
		Кабель связи MPI-USB интерфейса. Загрузка/выгрузка программ, диагностика ПЛК Softlink, Simatic S7-300, VIPA300.	
24	392-1AJ00	Фронтальный штекер 20-полюсный под винт	18,00
		<ul style="list-style-type: none"> • Надежное, проверенное временем винтовое соединение. • Простое и быстрое подключение. • Полное соответствие директиве RoHS. 	
25	392-1AM00	Фронтальный штекер 40-полюсный под винт	28,00
		<ul style="list-style-type: none"> • Надежное, проверенное временем винтовое соединение. • Простое и быстрое подключение. • Полное соответствие директиве RoHS. 	
			
ООО «АЛЕКТРО» г. Полтава, ул. Маршала Бирюзова, 37, оф. 301 Web: www.alectro.com.ua E-mail: office@alectro.com.ua			Лист 5

№ п/п	Модель	Описание	Стоимость, EUR с НДС
Аксессуары для ПЛК и модулей расширения			
26	390-1AВ60	Профильная шина, 160 мм	13,00
		Профильная DIN-рейка L=160 мм. для установки ПЛК и модулей расширения	
27	390-1AD20	Профильная шина, 320 мм	19,00
		Профильная DIN-рейка L=320 мм. для установки ПЛК и модулей расширения	
28	390-1AE80	Профильная шина, 482.6 мм	23,00
		Профильная DIN-рейка L=482.6 мм. для установки ПЛК и модулей расширения	
29	390-1AF30	Профильная шина, 530 мм	28,00
		Профильная DIN-рейка L=530 мм. для установки ПЛК и модулей расширения	
30	390-1AJ30	Профильная шина, 830 мм	38,00
		Профильная DIN-рейка L=830 мм. для установки ПЛК и модулей расширения	
Разъемы для промышленных сетей			
31	901-1ВВ10	Промышленный разъем для сети Ethernet	12,00
		Разъем промышленного исполнения для Simatic NET, Ethernet, EtherCAT, PROFINET. Отвод кабеля под углом 180°, Cat.5.	
32	972-BA8000	Сетевой коннектор Profibus-DP	28,80
		<ul style="list-style-type: none"> Отвод кабеля под углом 35° или 90° (EasyAngle) Без гнезда для программирования Подключение кабеля - винтовое 	
33	972-BB8000	Сетевой коннектор Profibus-DP	36,00
		<ul style="list-style-type: none"> Отвод кабеля под углом 35° или 90° (EasyAngle) Без гнезда для программирования Подключение кабеля - винтовое 	
			
		ООО «АЛЕКТРО» г. Полтава, ул. Маршала Бирюзова, 37, оф. 301 Web: www.alectro.com.ua E-mail: office@alectro.com.ua	Лист 6

№ п/п	Модель	Описание	Стоимость, EUR с НДС
Разъемы для промышленных сетей			
34	972-BA1000	Сетевой коннектор Profibus-DP	
		<ul style="list-style-type: none"> Отвод кабеля под углом 35° Без гнезда для программирования Подключение кабеля - винтовое 	21,60
35	972-BB1000	Сетевой коннектор Profibus-DP	
		<ul style="list-style-type: none"> Отвод кабеля под углом 35° С гнездом для программирования Подключение кабеля - винтовое 	24,00
36	972-BA1200	Сетевой коннектор Profibus-DP	
		<ul style="list-style-type: none"> Отвод кабеля под углом 90° Без гнезда для программирования Подключение кабеля - винтовое 	21,60
37	972-BB1200	Сетевой коннектор Profibus-DP	
		<ul style="list-style-type: none"> Отвод кабеля под углом 90° С гнездом для программирования Подключение кабеля - винтовое 	24,00
38	972-BA2000	Сетевой коннектор Profibus-DP	
		<ul style="list-style-type: none"> Отвод кабеля под углом 90° Без гнезда для программирования Подключение кабеля – IDC (прорезание изоляции провода) 	26,00
39	972-BB2000	Сетевой коннектор Profibus-DP	
		<ul style="list-style-type: none"> Отвод кабеля под углом 90° С гнездом для программирования Подключение кабеля - IDC (прорезание изоляции провода) 	36,00
			
ООО «АЛЕКТРО» г. Полтава, ул. Маршала Бирюзова, 37, оф. 301 Web: www.alectro.com.ua E-mail: office@alectro.com.ua			Лист 7

№ п/п	Модель	Описание	Стоимость, EUR с НДС
Разъемы для промышленных сетей			
40	972-BA3000	Сетевой коннектор Profibus-DP	28,80
		<ul style="list-style-type: none"> Отвод кабеля под углом 180° Без гнезда для программирования Подключение кабеля - винтовое 	
41	972-BA5000	Сетевой коннектор Profibus-DP	46,00
		<ul style="list-style-type: none"> Отвод кабеля под углом 35° С гнездом для программирования Оптическая изоляция Подключение кабеля - винтовое 	
42	972-BA6000	Сетевой коннектор Profibus-DP	38,00
		<ul style="list-style-type: none"> Отвод кабеля под углом 90° Без гнезда для программирования LED - диагностика Подключение кабеля - IDC (прорезание изоляции провода) 	
43	972-BB6000	Сетевой коннектор Profibus-DP	40,00
		<ul style="list-style-type: none"> Отвод кабеля под углом 90° С гнездом для программирования LED - диагностика Подключение кабеля - IDC (прорезание изоляции провода) 	
		ООО «АЛЕКТРО» г. Полтава, ул. Маршала Бирюзова, 37, оф. 301 Web: www.alectro.com.ua E-mail: office@alectro.com.ua	Лист 8

№ п/п	Модель	Описание	Стоимость, EUR с НДС
Удаленные модули ввода/вывода для сети PROFIBUS-DP			
44	RT131-1BL01-DP	Модуль ввода дискретных сигналов RT131, DI 32 x 24V DC	230,00
		RT131-1BL01-DP является модулем удаленного ввода дискретных сигналов и предназначен для работы в сети по шине Profibus-DP V0. Включает в себя 32 канала цифрового транзисторного ввода (DI).	
45	RT132-1BL01-DP	Модуль вывода дискретных сигналов RT132, DO 32 x 24V DC/1A	266,40
		RT132-1BL01-DP является модулем удаленного вывода дискретных сигналов и предназначен для работы в сети по шине Profibus-DP V0. Включает в себя 32 канала цифрового транзисторного вывода (DO).	
46	RT133-1BL01-DP	Модуль ввода-вывода дискр. сигналов RT133, DI16/DO16 x 24V DC/1A	216,00
		RT133-1BL01-DP является модулем удаленного ввода/вывода дискретных сигналов и предназначен для работы в сети по шине Profibus-DP V0. Включает в себя 16/16 каналов цифрового транзисторного ввода/вывода (DI/DO).	
47	RT133-1PL01-DP	Модуль ввода-вывода дискр. сигн. RT133, DI16/DO16 x 230V AC/2A (Реле)	312,00
		RT133-1PL01-DP является модулем удаленного ввода/вывода дискретных сигналов и предназначен для работы в сети по шине Profibus-DP V0. Включает в себя 16 каналов цифрового транзисторного ввода (DI) и 16 каналов релейного вывода (DO).	
48	RT133-1BH01-DP	Модуль ввода-вывода дискретных сигналов RT133, DI8/DO8 x 24V DC/1A	136,00
		RT133-1BH01-DP является модулем удаленного ввода/вывода дискретных сигналов и предназначен для работы в сети по шине Profibus-DP V0. Включает в себя 8/8 каналов цифрового транзисторного ввода/вывода (DI/DO).	
49	RT133-1PH01-DP	Модуль ввода-вывода дискретных сигналов RT133, DI8/DO8 x 230V AC/2A (Реле)	180,00
		RT133-1PH01-DP является модулем удаленного ввода/вывода дискретных сигналов и предназначен для работы в сети по шине Profibus-DP V0. Включает в себя 8 каналов цифрового транзисторного ввода (DI) и 8 каналов релейного вывода (DO).	
50	RT133-3FC00-DP	Модуль ввода-вывода дискретных и аналоговых сигналов DI8/DO8/AI8/AO4	528,00
		RT133-3FC00-DP является модулем удаленного ввода/вывода дискретных и аналоговых сигналов и предназначен для работы в сети по шине Profibus-DP V0. Включает в себя 8/8 каналов цифрового транзисторного ввода/вывода (DI/DO) и 8/4 каналов аналогового ввода/вывода (AI/AO).	
		ООО «АЛЕКТРО» г. Полтава, ул. Маршала Бирюзова, 37, оф. 301 Web: www.alectro.com.ua E-mail: office@alectro.com.ua	Лист 9