



ООО «К-ТРИН»

198330, Россия, г. Санкт-Петербург,

ул. Маршала Захарова, д.60 литер, А пом. 2Н

тел.: +7 (812) 922-23-74, факс: +7 (812) 429-71-30

e-mail: office@k-trin.ru

Прайс на оборудование PHOENIX CONTACT

минимальный заказ от 50 000,00 рублей

№ п/п	Наименование	Тип	Заказной код	Наличие на складе. Кол-во, шт	Цена для клиента, руб. без НДС
1	Проходные клеммы, Тип подключения: Пружинный зажим, Сечение: 0,08 мм ² - 6 мм ² , AWG: 28 - 10, Ширина: 6,2 мм, Цвет: серый, Тип монтажа: NS 35/7,5, NS 35/15	STS4 QUATTRO	3031681	7384	107,12
2	Проходные клеммы, Тип подключения: Пружинный зажим, Сечение: 0,08 мм ² - 6 мм ² , AWG: 28 - 10, Ширина: 6,2 мм, Цвет: желто-зел., Тип монтажа: NS 35/7,5, NS 35/15	STS4 QUATTRO-PE	3031694	1366	294,92
3	Проходные клеммы, Тип подключения: Винтовые зажимы, Сечение: 0,14 мм ² - 6 мм ² , AWG: 26 - 10, Ширина: 6,2 мм, Цвет: серый, Тип монтажа: NS 35/7,5, NS 35/15	UT4	3044102	350	45,42
4	Концевой держатель, ширина: 9,5 мм, цвет: серый	E/NS 35N	0800886	204	78,64
5	Проходные клеммы, Тип подключения: Пружинный зажим, Сечение: 0,08 мм ² - 6 мм ² , AWG: 28 - 10, Ширина: 6,2 мм, Цвет: серый, Тип монтажа: NS 35/7,5, NS 35/15	ST4	3031364	484	47,46
6	Клемма защитного провода, Тип подключения: Винтовые зажимы, Сечение: 0,2 мм ² - 10 мм ² , AWG: 24 - 8, Ширина: 8,2 мм, Цвет: желто-зел., Тип монтажа: NS 35/7,5, NS 35/15	UT6-PE	3044157	100	147,12
7	Клемма защитного провода, Тип подключения: Пружинный зажим, Сечение: 0,08 мм ² - 6 мм ² , AWG: 28 - 10, Ширина: 6,2 мм, Цвет: желто-зел., Тип монтажа: NS 35/7,5, NS 35/15	ST4-PE	3031380	50	138,31

**ООО «К-ТРИН»**

198330, Россия, г. Санкт-Петербург,
ул. Маршала Захарова, д.60 литер, А пом. 2Н
тел.: +7 (812) 922-23-74, факс: +7 (812) 429-71-30
e-mail: office@k-trin.ru

№ п/п	Наименование	Тип	Заказной код	Наличие на складе. Кол-во, шт	Цена для клиента, руб. без НДС
8	Проходные клеммы, Тип подключения: Пружинный зажим, Сечение: 0,2 мм ² - 16 мм ² , AWG: 24 - 6, Ширина: 10,2 мм, Цвет: серый, Тип монтажа: NS 35/7,5, NS 35/15	ST10	3036110	90	116,61
9	Проходные клеммы, Тип подключения: Винтовые зажимы, Сечение: 0,5 мм ² - 16 мм ² , AWG: 20 - 6, Ширина: 10,2 мм, Высота: 46,9 мм, Цвет: серый, Тип монтажа: NS 35/7,5, NS 35/15	UT10	3044160	100	73,22
10	Клемма защитного провода, Тип подключения: Пружинный зажим, Сечение: 0,2 мм ² - 16 мм ² , AWG: 24 - 6, Ширина: 10,2 мм, Цвет: желто-зел., Тип монтажа: NS 35/7,5, NS 35/15	ST10-PE	3036136	142	254,24
11	Проходные клеммы, Тип подключения: Винтовые зажимы, Сечение: 1,5 мм ² - 50 мм ² , AWG: 16 - 1/0, Ширина: 16 мм, Высота: 65,1 мм, Цвет: серый, Тип монтажа: NS 35/7,5, NS 35/15	UT35	3044225	100	240,68
12	Проходные клеммы, Тип подключения: Винтовые зажимы, Сечение: 0,2 мм ² - 10 мм ² , AWG: 24 - 8, Ширина: 8,2 мм, Цвет: синий, Тип монтажа: NS 35/7,5, NS 35/15	UT6-BU	3044144	50	77,97
13	Клемма защитного провода, Тип подключения: Винтовые зажимы, Сечение: 0,5 мм ² - 16 мм ² , AWG: 20 - 6, Ширина: 10,2 мм, Высота: 46,9 мм, Цвет: желто-зел., Тип монтажа: NS 35/7,5, NS 35/15	UT10-PE	3044173	46	159,32
14	Проходные клеммы, Тип подключения: Винтовые зажимы, Сечение: 0,14 мм ² - 4 мм ² , AWG: 26 - 12, Ширина: 5,2 мм, Цвет: желто-зел., Тип монтажа: NS 35/7,5, NS 35/15	UT 2,5-PE	3044092	100	128,14

**ООО «К-ТРИН»**

198330, Россия, г. Санкт-Петербург,
ул. Маршала Захарова, д.60 литер, А пом. 2Н
тел.: +7 (812) 922-23-74, факс: +7 (812) 429-71-30
e-mail: office@k-trin.ru

№ п/п	Наименование	Тип	Заказной код	Наличие на складе. Кол-во, шт	Цена для клиента, руб. без НДС
15	Блок питания QUINT для установки на монтажную рейку, первичный такт, вход: 1-фазный, выход: 24 В пост. тока / 40 А, с интегрированной технологией SFB (Selective Fuse Breaking Technology) и установленным универсальным адаптером для несущей рейки UTA 107	QUINT-PS-1AC/24DC/40	2866789	5	42 705,08
16	Блок питания QUINT для установки на монтажную рейку, первичный такт, вход: 1-фазный, выход: 24 В пост. тока / 20 А, с интегрированной технологией SFB (Selective Fuse Breaking Technology) и установленным универсальным адаптером для несущей рейки UTA 107	QUINT-PS-1AC/24DC/20	2866776	7	25 208,81
17	Блок питания QUINT-PS/ 1AC/24DC/ 5 для установки на монтажную рейку, первичный такт, вход: 1-фазный, выход: 24 В пост. тока / 5 А	QUINT-PS/1AC/24DC/5	2866750	5	13 159,32
18	Имп. бл. питания, уст. на монт. рейку, такт. генер. в перв. цепи, 1-фазн., вых.: 24 В пост. тока / 20 А	TRIO-PS/14AC/24DC/20	2866381	2	19 551,86
19	Устанавливаемый на DIN-рейку импульсный источник питания 24 В постоянн. тока / 1,3 А, с регулированием в первичной цепи	MINI-PS-100-240AC/24DC/1,3	2866446	1	6 951,19
20	Коммутирующий разделительный усилитель Ex-i NAMUR, 2-канальный. Для бесконтактных датчиков и переключателей, эксплуатирующихся во взрывоопасных зонах.	MACX MCR-EX-SL-2NAM-RO	2865476	43	10 823,05
21	Ex i разделительные усилители с развязкой питания и входов, HART. Передают активный сигнал 0/4-20 мА из взрывоопасной зоны на нагрузку (активную или пассивную) в безопасной зоне.	MACX MCR-EX-SL-RPSSI-I	2865340	1	12 813,56

**ООО «К-ТРИН»**

198330, Россия, г. Санкт-Петербург,
ул. Маршала Захарова, д.60 литер, А пом. 2Н
тел.: +7 (812) 922-23-74, факс: +7 (812) 429-71-30
e-mail: office@k-trin.ru

№ п/п	Наименование	Тип	Заказной код	Наличие на складе. Кол-во, шт	Цена для клиента, руб. без НДС
22	Уст. на монт. рейку имп. ист. пит., такт. генер. в перв. цепи, 24 В DC / 5 А, 1-ф.	QUINT-PS-100-240AC/24DC/5	2938581	1	13 159,32
23	Primary-switched QUINT power supply for DIN rail mounting, input: 1-phase, output: 24 V DC/5 A, with integrated SFB technology (selective fuse breaking).	QUINT-PS/1AC/24DC/ 5	2866750	1	13 159,32
24	Развязывающий диод QUINT-DIODE/40	QUINT-DIODE/40	2938963	2	7 741,02
25	Измерительный трансформатор тока MCR, программируемый и конфигурируемый, для измерения постоянного, синусоидального и несинусоидального переменного тока, с релейным и транзисторным выходами, входной ток от 0 ... 0,2 до 0 ... 11 А, не сконфигурирован	MCR-S-1-5-UI-SW-DC1-NC	2814731	10	19 564,07
26	Измерительный трансформатор тока MCR, программируемый и конфигурируемый, для измерения постоянного, синусоидального и несинусоидального переменного тока, входной ток от 0...0,2 до 0...11 А, не сконфигурирован	MCR-S-1-5-UI-SW-DC1-NC	2814715	6	17 695,59
27	Трехфазный полупроводниковый реверсивный контактор "4 в 1", со входом 230 В пер. тока, выходной ток 2 А, аварийный останов и настраиваемая схема отключения при перегрузке	ELR W3-230AC/500AC-21i	2297044	17	10 671,86
28	Трехфазный полупроводниковый реверсивный контактор "4 в 1", со входом 24 В пост. тока, выходной ток 9 А, аварийный останов и настраиваемая схема контроля перегрузки	ELR W3-24DC/500AAC-9i	2297057	1	10 671,86
29	Интерфейсный блок PLC, состоит из базового клеммного модуля PLC-BSC.../21 с винтовыми зажимами и вставным миниатюрным реле с силовыми контактами, устанавливается на монтажную рейку NS 35/7,5, 2 переключающих контакта, входное напряжение 230 В перемен. тока / 220 В постоян. тока	PLC-RSC-230UC/21-21	2967099	100	1 412,20

**ООО «К-ТРИН»**

198330, Россия, г. Санкт-Петербург,
ул. Маршала Захарова, д.60 литер, А пом. 2Н
тел.: +7 (812) 922-23-74, факс: +7 (812) 429-71-30
e-mail: office@k-trin.ru

№ п/п	Наименование	Тип	Заказной код	Наличие на складе. Кол-во, шт	Цена для клиента, руб. без НДС
30	Интерфейсный блок PLC, состоит из базового клеммного модуля PLC-BSC.../21 с винтовыми зажимами и вставным миниатюрным реле с силовыми контактами, устанавливается на монтажную рейку NS 35/7,5, 1 переключающий контакт, входное напряжение 230 В перемен. тока / 220 В постоян. тока	PLC-RSC-230UC/21	2966207	50	1 210,85
31	Интерфейсный блок PLC, состоит из базового клеммного модуля PLC-BSC.../21 с винтовыми зажимами и вставным миниатюрным реле с многослойными контактами, устанавливается на монтажную рейку NS 35/7,5, 1 переключающий контакт, входное напряжение 24 В постоян. тока	PLC-RSC-24DC/21AU	2966265	20	837,97
32	Интерфейсный блок PLC, состоит из базового клеммного модуля PLC-BSC.../21 с винтовыми зажимами и вставным миниатюрным реле с силовыми контактами, устанавливается на монтажную рейку NS 35/7,5, 2 переключающих контакта, входное напряжение 24 В постоян. Тока	PLC-RSC- 24DC/21-21	2967060	46	1 043,39
33	КАММРЕЛАIS ®, контакт F 104, типоразмер 2, контакт для высоких токов, 2 переключающих контакта, входное напряжение 110 В постоян. Тока	REL-SG110/F104	2960164	1	2 591,19
34	Базовые клеммные модули PLC 6,2 мм с винтовыми зажимами, входное напряжение 230 В пер./пост. тока (без реле в комплекте)	PLC-BSC-230UC/21	2966045	2	561,36
35	Базовые клеммные модули PLC 14 мм с винтовыми зажимами, входное напряжение 230 В пер./пост. тока (с реле)	PLC-BSC-230UC/21-21	2967044	1	741,69
36	Базовые клеммные модули PLC 14 мм с винтовыми зажимами, входное напряжение 24 В пост. тока (с реле)	PLC-BSC- 24DC/21-21	2967015	3	680,00

**ООО «К-ТРИН»**

198330, Россия, г. Санкт-Петербург,
ул. Маршала Захарова, д.60 литер, А пом. 2Н
тел.: +7 (812) 922-23-74, факс: +7 (812) 429-71-30
e-mail: office@k-trin.ru

№ п/п	Наименование	Тип	Заказной код	Наличие на складе. Кол-во, шт	Цена для клиента, руб. без НДС
37	Нефункциональный образец; образец модуля усилителя с гальванической развязкой 3 цепей MINI MCR-SL-UI-UI.	MINI MCR-SL-UI-UI-DUMMY	2864040	2	1 280,68
38	Модуль вывода VARIOFACE, с 8 вставными миниатюрными реле с 1 переключающим контактом каждое, для цепей 24 В постоянного тока (с реле)	UM- 8 RM/RT-G24/21/PLC	2968386	1	10 796,61
39	Измерительный преобразователь сигнала тока MCR, для измерения синусоидального и несинусоидального переменного тока, входной ток 0...100 А, выход 4...20 мА с питанием от сигнальной цепи	MCR-SL-S-100-I-LP	2813486	3	14 802,71
40	Клеммный модуль аналогового ввода Inline, в комплекте с принадлежностями (соединительный штекер и держатели для маркировки), 8 входов, 0 - 20 мА, 4 - 20 мА, 0 - 40 мА, ±20 мА, ±40 мА, 2-, 3-проводная схема подключения	IB IL AI 8/IS-PAC	2861661	13	30 705,76
41	Клеммный модуль цифрового ввода Inline, в комплекте с принадлежностями (соединительный штекер и маркировочные полосы), 8 входов, 24 В постоян. тока, 4-проводная схема подключения	IB IL 24 DI 8-PAC	2861247	6	6 601,36
42	Клеммный модуль аналогового вывода Inline, в комплекте с принадлежностями (соединительный штекер и держатель для маркировки), 2 выхода, 0 - 20 мА, 4 - 20 мА, 0 - 10 В, 2-проводная схема подключения	IB IL AO 2/SF-PAC	2863083	8	16 294,24
43	Устройство сопряжения с шиной PROFIBUS DP/V1, в комплекте с разъемами для подключения периферийных устройств	IL PB BK DP/V1-PAC	2862246	4	16 331,53
44	Клеммный модуль цифрового ввода Inline, в комплекте с принадлежностями (соединительный штекер и маркировочные полосы), 2 входа, 24 В постоян. тока, 4-проводная схема подключения	IB IL 24 DI 2-PAC	2861221	5	2 181,02
45	Реле контроля 1-фазных напряжений 0...300 В AC/DC, повышенное/пониженное напряжение или функция Window, блок хранения данных об ошибках, блок питания с широкой поддержкой входных параметров, 2 преобр-ля	EMD-FL-V-300	2866048	4	13 905,76

**ООО «К-ТРИН»**

198330, Россия, г. Санкт-Петербург,

ул. Маршала Захарова, д.60 литер, А пом. 2Н

тел.: +7 (812) 922-23-74, факс: +7 (812) 429-71-30

e-mail: office@k-trin.ru

№ п/п	Наименование	Тип	Заказной код	Наличие на складе. Кол-во, шт	Цена для клиента, руб. без НДС
46	Фронтальный адаптер для SIMATIC S7-300, подключение 1 x 32 канала	FLKM 50-PA-S300	2294445	1	1 764,75
47	Фронтальный адаптер для SIMATIC S7-300, подключение 4 x 8 каналов, 14 контактов	FLKM 50/4-FLK14/PA-S300	2296281	7	4 445,42
48	Реле контроля для контроля чередования, обрыва и асимметрии фаз, 342...477 В АС, питание от измерительного напряжения, 2 преобразователя	EMD-SL-PH-400	2866077	14	5 348,47
49	Клеммный модуль цифрового ввода Inline, в комплекте с принадлежностями (соединительный штекер и маркировочные полосы), 16 входов, 24 В пост. тока, 2, 3-проводная схема подключения	IB IL 24 DI 16-PAC	2861250	1	11 766,78
50	Модуль вывода VARIOFACE, с 8 вставными миниатюрными реле, по 1 переключающему контакту, для цепей 24 В постоян. тока (вкл. реле)	UMK- 8 RM/KSR-G 24/21/PLC	2979485	1	9 984,41
51	Вставное миниатюрное реле, с силовым контактом, 1 переключающий контакт, напряжение на входе 60 В постоян. Тока	REL-MR- 60DC/21	2961118	40	568,81
52	Клеммный модуль цифрового ввода Inline, в комплекте с принадлежностями (соединительный штекер и маркировочные полосы), 8 входов, 24 В постоян. тока, 4-проводная схема подключения	IB IL 24 DI 8-PAC	2861247	2	6 601,36
53	Интерфейсный модуль VARIOFACE для Siemens SIMATIC® S7-300 с маркировкой SIMATIC® (1-40), с винтовыми зажимами, ширина модуля: 113 мм	FLKM 50/1-40	2291561	1	4 393,90
54	Кабель круглый для установки фронтальных адаптеров Siemens серии SIMATIC® „TOP-connect“, с одной 16-полюсной и одной 14-полюсной соединительными колодками, на 8 каналов, длина кабеля: 2,5 м		2293857	3	1 731,53
55	Кабельный канал, серый, состоит из верхней и нижней частей, ширина: 100 мм, высота: 60 мм, длина 2000 мм		3240195	4	1 020,34
56	Рычажные клеммы с держателем предохранителя, цвет черный, для блоков предохранителей 5 x 20 мм, с индикатором для 24 В пост. тока, ST 4-HESILED 24 (5X20)		3036547	48	550,51



ООО «К-ТРИН»

198330, Россия, г. Санкт-Петербург,

ул. Маршала Захарова, д.60 литер, А пом. 2Н

тел.: +7 (812) 922-23-74, факс: +7 (812) 429-71-30

e-mail: office@k-trin.ru

№ п/п	Наименование	Тип	Заказной код	Наличие на складе. Кол-во, шт	Цена для клиента, руб. без НДС
57	Концевая крышка, Длина: 64,5 мм, Ширина: 2,2 мм, Высота: 43 мм, Цвет: серый, D-ST5 4	D-ST5 4	3031704	5	27,12
58	Разъем D-SUB (вилка), 9-полюсный, штыревая часть, осевое исполнение с двумя кабельными вводами, шинная система: PROFIBUS DP до 12 Мбит/с, нагрузочные резисторы подключаются ползунковым переключателем, расположение выводов: 3, 5, 6, 8; винтовые клеммы, SUBCON-PLUS-PROFIB/AX/SC		2744380	16	2 262,37
59	Установочный блок (основание) PR2-V для промышленных реле REL-IR с 2 или 4 переключающими контактами, 1/3-ярусное исполнение, пружинные зажимы, возможность установки вводных модулей и модулей подавления помех, монтируется на NS 35/7.5, PR2-BSP3/4X21		2833589	46	437,97
60	Крепление реле с функцией выброса и площадкой для маркировки (8 x 25 мм), предназначается для установочных блоков реле PR2, для промышленных реле высотой 35 мм, EL2-P35		2833592	46	23,05
61	Вставное промышленное реле с силовыми контактами и дополнительным твердым позолоченным покрытием, 4 переключающих контакта, кнопка для тестирования, светодиодный индикатор состояния, безынерционный диод, механический индикатор коммутационного положения, полярность A1+, A2-, напряжение на катушке: 24 В постоянн. тока, REL-IR/LDP- 24DC/4X21		2834096	46	487,46
62	Маркер для кабелей, WMT 2,4 (15X4)R		0816281	17	22 023,73
63	Красящая лента, Длина: 300000 мм, Ширина: 110 мм, Цвет: черный, THERMOMARK-RIBBON 110		5145384	5	10 092,88
64	Многоязычное программное обеспечение для проектирования клеммных групп. Дополнительно интегрирован программный модуль TRAVTECH-select для разработки всеохватывающей концепции защиты от импульсных перенапряжений, CLIP-PROJECT PROFESSIONAL		5146053	1	33 747,80



ООО «К-ТРИН»

198330, Россия, г. Санкт-Петербург,
ул. Маршала Захарова, д.60 литер, А пом. 2Н
тел.: +7 (812) 922-23-74, факс: +7 (812) 429-71-30
e-mail: office@k-trin.ru

№ п/п	Наименование	Тип	Заказной код	Наличие на складе. Кол-во, шт	Цена для клиента, руб. без НДС
65	Этикетка, EML (20X8) R YE		0816799	5	3 803,39
66	Этикетка, EML (20X8)R		0816786	4	4 701,02
67	Маркер для маркировки полос Zack, B-STIFT		1051993	2	437,97
68	Концевая крышка, Длина: 47,7 мм, Ширина: 2,2 мм, Высота: 48,4 мм, Цвет: серый	D-UT 2,5/10	3047028	27	25,76