



Прайс лист ПЛК МК120, МК121

**Цены уточняйте*

№ п/п	Заказной номер	Описание	Цена за ед., руб., без НДС	Срок поставки
1	МК120.32-01.0	Программируемый логический контроллер дискр. вход (=24В) - 24К; дискр. выход (рел.=24В; 2А/ ~110В; 2А) - 8К.	54 840,37	12 недель
2	МК120.32-01.1	Программируемый логический контроллер дискр. вход (=24В) - 24К; дискр. выход (рел.=24В; 2А/ ~110В; 2А) - 8К; 1 канал связи -RS485 коммуникационный;	57 074,87	12 недель
3	МК120.32-01.2	Программируемый логический контроллер дискр. вход (=24В) - 24К; дискр. выход (рел.=24В; 2А/ ~110В; 2А) - 8К; 2 канала связи-RS485 коммуникационный;	60 905,89	12 недель
4	МК120.32-01.3	Программируемый логический контроллер дискр. вход (=24В) - 24К; дискр. выход (рел.=24В; 2А/ ~110В; 2А) - 8К; 2 канала связи-RS485 коммуникационный; 1 канал связи -Ethernet коммуникационный;	70 900,81	12 недель
5	МК120.32-02.0	Программируемый логический контроллер дискр. вход (=24В) - 20К; дискр. выход (рел.=24В; 2А/ ~110В; 2А) - 12К.	52 371,00	12 недель
6	МК120.32-02.1	Программируемый логический контроллер дискр. вход (=24В) - 20К; дискр. выход (рел.=24В; 2А/ ~110В; 2А) - 12К; 1 канал связи -RS485 коммуникационный;	56 592,42	12 недель
7	МК120.32-02.2	Программируемый логический контроллер дискр. вход (=24В) - 20К; дискр. выход (рел.=24В; 2А/ ~110В; 2А) - 12К; 2 канала связи-RS485 коммуникационный;	59 893,38	12 недель
8	МК120.32-02.3	Программируемый логический контроллер дискр. вход (=24В) - 20К; дискр. выход (рел.=24В; 2А/ ~110В; 2А) - 12К; 2 канала связи-RS485 коммуникационный; 1 канал связи -Ethernet коммуникационный;	71 900,00	12 недель
9	МК120.32-04.0	Программируемый логический контроллер дискр. вход (=24В) - 16К; дискр. выход (транз.=24В;2А) - 16К.	58 877,70	12 недель
10	МК120.32-04.1	Программируемый логический контроллер дискр. вход (=24В) - 16К; дискр. выход (транз.=24В; 2А) - 16К; 1 канал связи -RS485 коммуникационный;	62 464,32	12 недель
11	МК120.32-04.2	Программируемый логический контроллер дискр. вход (=24В) - 16К; дискр. выход (транз.=24В; 2А) - 16К; 2 канала связи-RS485 коммуникационный;	66 019,20	12 недель
12	МК120.32-04.3	Программируемый логический контроллер дискр. вход (=24В) - 16К; дискр. выход (транз.=24В; 2А) - 16К; 2 канала связи-RS485 коммуникационный; 1 канал связи -Ethernet коммуникационный;	77 128,20	12 недель
13	МК120.32-06.0	Программируемый логический контроллер дискр. вход (=24В) - 12К; анал. вход (0...5; 0...20; 4...20; ±20) мА, АЦП-14 р.-8К; дискр. выход (рел.=24В; 2А/ ~110В; 2А) - 8К; дискр. выход (транз.=24В; 2А) - 4К;	61 575,60	12 недель
14	МК120.32-06.1	Программируемый логический контроллер дискр. вход (=24В) - 12К; анал. вход (0...5; 0...20; 4...20; ±20) мА, АЦП-14 р.-8К; дискр. выход (рел.=24В; 2А/ ~110В; 2А) - 8К; дискр. выход (транз.=24В; 2А) - 4К; 1 канал связи -RS485 коммуникационный;	65 235,22	12 недель

15	МК120.32-06.2	Программируемый логический контроллер дискр. вход (=24В) - 12К; анал. вход (0...5; 0...20; 4...20; ±20) мА, АЦП-14 р.-8К; дискр. выход (рел.=24В; 2А/ ~110В; 2А) - 8К; дискр. выход (транз.=24В; 2А) - 4К; 2 канала связи-RS485 коммуникационный;	68 558,40	12 недель
16	МК120.32-06.3	Программируемый логический контроллер дискр. вход (=24В) - 12К; анал. вход (0...5; 0...20; 4...20; ±20) мА, АЦП-14 р.-8К; дискр. выход (рел.=24В; 2А/ ~110В; 2А) - 8К; дискр. выход (транз.=24В; 2А) - 4К; 2 канала связи-RS485 коммуникационный; 1 канал связи -Ethernet коммуникационный;	79 667,40	12 недель
17	МК120.32-16.1	Программируемый логический контроллер дискр. вход (=12В) - 8К; анал. вход (0...5; 0...20; 4...20; ±20) мА, АЦП-16 р.-4К; дискр. выход (рел.=24В; 2А/ ~110В; 2А) - 4К; дискр. выход (рел.=24В; 2А/ ~230В; 2А) - 4К; 1 канал связи -RS485;	64 114,80	12 недель
18	МК120.32-16.2	Программируемый логический контроллер дискр. вход (=12В) - 8К; анал. вход (0...5; 0...20; 4...20; ±20) мА, АЦП-16 р.-4К; дискр. выход (рел.=24В; 2А/ ~110В; 2А) - 4К; дискр. выход (рел.=24В; 2А/ ~230В; 2А) - 4К; 2 канала связи-RS485 коммуникационный;	66 260,42	12 недель
19	МК120.32-16.3	Программируемый логический контроллер дискр. вход (=12В) - 8К; анал. вход (0...5; 0...20; 4...20; ±20) мА, АЦП-16 р.-4К; дискр. выход (рел.=24В; 2А/ ~110В; 2А) - 4К; дискр. выход (рел.=24В; 2А/ ~230В; 2А) - 4К; 2 канала связи-RS485 коммуникационный; 1 канал связи -Ethernet коммуникационный;	75 668,16	12 недель
20	МК120.32-19.0	Программируемый логический контроллер дискр. вход (=24В) - 8К; анал. вход (0...5; 0...20; 4...20; ±20) мА, АЦП-16 р.-4К; дискр. выход (рел.=24В; 2А/ ~110В; 2А) - 4К; дискр. выход (рел.=24В; 2А/ ~230В; 2А) - 4К;	61 067,76	12 недель
21	МК120.32-19.1	Программируемый логический контроллер дискр. вход (=24В) - 8К; анал. вход (0...5; 0...20; 4...20; ±20) мА, АЦП-16 р.-4К; дискр. выход (рел.=24В; 2А/ ~110В; 2А) - 4К; дискр. выход (рел.=24В; 2А/ ~230В; 2А) - 4К; 1 канал связи -RS485 коммуникационный;	64 114,80	12 недель
22	МК120.32-19.2	Программируемый логический контроллер дискр. вход (=24В) - 8К; анал. вход (0...5; 0...20; 4...20; ±20) мА, АЦП-16 р.-4К; дискр. выход (рел.=24В; 2А/ ~110В; 2А) - 4К; дискр. выход (рел.=24В; 2А/ ~230В; 2А) - 4К; 2 канала связи-RS485 коммуникационный;	66 260,42	12 недель
23	МК120.32-19.3	Программируемый логический контроллер дискр. вход (=24В) - 8К; анал. вход (0...5; 0...20; 4...20; ±20) мА, АЦП-16 р.-4К; дискр. выход (рел.=24В; 2А/ ~110В; 2А) - 4К; дискр. выход (рел.=24В; 2А/ ~230В; 2А) - 4К; 2 канала связи-RS485 коммуникационный; 1 канал связи -Ethernet коммуникационный;	75 668,16	12 недель
24	МК120.64-01.0	Базовый блок ПЛК дискр. вход (=24В) - 48К; дискр. выход (рел.=24В; 2А/ ~110В; 2А) - 16К;	86 132,84	12 недель
25	МК120.64-01.1	Базовый блок ПЛК дискр. вход (=24В) - 48К; дискр. выход (рел.=24В; 2А/ ~110В; 2А) - 16К; 1 канал связи -RS485 коммуникационный;	89 779,76	12 недель
26	МК120.64-01.2	Базовый блок ПЛК дискр. вход (=24В) - 48К; дискр. выход (рел.=24В; 2А/ ~110В; 2А) - 16К; 2 канала связи-RS485 коммуникационный;	93 426,69	12 недель
27	МК120.64-01.3	Базовый блок ПЛК дискр. вход (=24В) - 48К; дискр. выход (рел.=24В; 2А/ ~110В; 2А) - 16К; 2 канала связи-RS485 коммуникационный; 1 канал связи -Ethernet коммуникационный;	96 172,20	12 недель
28	МК120.64-02.0	Базовый блок ПЛК дискр. вход (=24В) - 40К; дискр. выход (рел.=24В; 2А/ ~110В; 2А) - 24К;	84 745,80	12 недель
29	МК120.64-02.1	Базовый блок ПЛК дискр. вход (=24В) - 40К; дискр. выход (рел.=24В; 2А/ ~110В; 2А) - 24К; 1 канал связи -RS485 коммуникационный;	88 395,90	12 недель

30	МК120.64-02.2	Базовый блок ПЛК дискр. вход (=24В) - 40К; дискр. выход (рел.=24В; 2А/ ~110В; 2А) - 24К; 2 канала связи-RS485 коммуникационный;	91 998,39	12 недель
31	МК120.64-02.3	Базовый блок ПЛК дискр. вход (=24В) - 40К; дискр. выход (рел.=24В; 2А/ ~110В; 2А) - 24К; 2 канала связи-RS485 коммуникационный; 1 канал связи -Ethernet коммуникационный;	103 155,00	12 недель
32	МК121.32-01	Блок расширения ПЛК с параллельным каналом подключения дискр. вход (=24В) - 24К; дискр. выход (рел.=24В; 2А/ ~110В; 2А) - 8К;	45 070,80	12 недель
33	МК121.32-02	Блок расширения ПЛК с параллельным каналом подключения дискр. вход (=24В) - 20К; дискр. выход (рел.=24В; 2А/ ~110В; 2А) - 12К;	46 900,00	12 недель
34	МК121.32-04	Блок расширения ПЛК с параллельным каналом подключения дискр. вход (=24В) - 16К; дискр. выход (транз.=24В; 2А) - 16К;	44 753,40	12 недель
35	МК121.32-06	Блок расширения ПЛК с параллельным каналом подключения дискр. вход (=24В) - 2К; анал. вход (0...5; 0...20; 4...20; ±20) мА, АЦП-14 р.-8К; дискр. выход (рел.=24В; 2А/ ~110В; 2А) - 8К; дискр. выход (транз.=24В; 2А) - 4К;	47 927,40	12 недель
36	МК121.32-14	Блок расширения ПЛК с параллельным каналом подключения дискр. вход (=24В) - 8К; анал.вход (универс.каналы), АЦП-16 р.-8К; дискр. выход (рел.=24В; 2А/ ~110В; 2А), ЦАП-16 р. - 8К;	86 099,00	12 недель
37	МК121.32-15	Блок расширения ПЛК с параллельным каналом подключения дискр. вход (=24В) - 8К; анал.вход (универс.каналы), АЦП-16 р.-4К; дискр. выход (рел.=24В; 2А/ ~110В; 2А), ЦАП-16 р. - 8К;	58 239,00	12 недель
38	МК121.32-19	Блок расширения ПЛК с параллельным каналом подключения дискр. вход (=24В) - 8К; анал. вход (0...5; 0...20; 4...20; ±20) мА, АЦП-16 р.-4К; дискр. выход (рел.=24В; 2А/ ~110В; 2А) - 4К; дискр. выход (рел.=24В; 2А/ ~230В; 2А) - 4К;	43 798,00	12 недель
39	МК121.64-01	Блок расширения ПЛК с параллельным каналом подключения дискр. вход (=24В) - 48К; дискр. выход (рел.=24В; 2А/ ~110В; 2А) - 16К;	70 191,00	12 недель
40	МК121.64-02	Блок расширения ПЛК с параллельным каналом подключения дискр. вход (=24В) - 40К; дискр. выход (рел.=24В; 2А/ ~110В; 2А) - 24К;	68 691,00	12 недель

Условия оплаты: 100% оплата до отгрузки товара, после получения уведомления от Поставщика о готовности к поставке продукции. Некоторые виды продукции есть в наличии на складе, уточняйте.

Условия доставки: Доставка до терминала ООО «Деловые линии» по согласованному адресу, за счет средств Покупателя.