

ПРАЙС-ЛИСТ

Замки Securitron (США)

от 20.09.2017 г.

Розничная цена с НДС в у.е. (1у.е.=1\$)

Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код оборудования, изделия, материала	Поставщик	Цена с НДС в у.е. (1 у.е.=1\$)
1. Электромагнитные замки Magnalock				
1.1 Электромагнитные замки серии M370				
Сила удерживания 272 кг. Рабочая температура 0...+43 °С. Потребление тока и напряжение: 500 мА при 12 В пост. тока; 300 мА при 24 В пост. тока. Масса брутто – 3,6 кг.				
Электромагнитный замок M370. Атласный анодированный алюминий	Securitron	M370	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	414
Электромагнитный замок M370. Атласный коричневый анодированный	Securitron	M370-313	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	456
Электромагнитный замок M370. Атласный черный анодированный	Securitron	M370-335	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	456
Электромагнитный замок M370. Серая грунтовка под покраску	Securitron	M370-600	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	404
1.2 Электромагнитные замки серии M380				
Сила удерживания 272 кг. Рабочая температура 0...+43 °С. Потребление тока и напряжение: 550 мА при 12 В пост. тока; 300 мА при 24 В пост. тока. Масса брутто – 3,6 кг.				
Электромагнитный замок M380. Bondstat*. Геркон. Атласный анодированный алюминий	Securitron	M380BD	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	518
Электромагнитный замок M380. Атласный коричневый анодированный	Securitron	M380BD-313	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	560
Электромагнитный замок M380. Атласный черный анодированный	Securitron	M380BD-335	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	560
Электромагнитный замок M380. Полированная латунь	Securitron	M380BD-605	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	621
Электромагнитный замок M380. Атласная латунь	Securitron	M380BD-606	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	611
Электромагнитный замок M380. Атласная бронза	Securitron	M380BD-612	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	611
Электромагнитный замок M380 с возможностью подключения кнопки на выход. Атласный анодированный алюминий	Securitron	M380BDX	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	647
Электромагнитный замок M380 с возможностью подключения кнопки на выход. Атласный коричневый анодированный	Securitron	M380BDX-313	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	689
Электромагнитный замок M380 с возможностью подключения кнопки на выход. Атласный черный анодированный	Securitron	M380BDX-335	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	689
Электромагнитный замок M380 с возможностью подключения кнопки на выход. Полированная латунь	Securitron	M380BDX-605	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	750
Электромагнитный замок M380 с возможностью подключения кнопки на выход. Атласная латунь	Securitron	M380BDX-606	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	740
Электромагнитный замок M380 с возможностью подключения кнопки на выход. Атласная бронза	Securitron	M380BDX-612	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	740
Электромагнитный замок M380 с возможностью подключения кнопки на выход. Ч/б камера. Атласный анодированный алюминий	Securitron	M380BDCX	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	1 062

от 20.09.2017 г.

Розничная цена с НДС в у.е. (1у.е.=1\$)

Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код оборудования, изделия, материала	Поставщик	Цена с НДС в у.е. (1 у.е.=1\$)
Электромагнитный замок М380 с возможностью подключения кнопки на выход. Цветная камера. Атласный анодированный алюминий	Securitron	M380BDC2X	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	1 062
Электромагнитный замок М380 с возможностью подключения кнопки на выход. Цветная камера. Атласный коричневый анодированный	Securitron	M380BDC2X-313	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	1 103
Электромагнитный замок М380 с возможностью подключения кнопки на выход. Цветная камера. Атласный черный анодированный	Securitron	M380BDC2X-335	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	1 103
Электромагнитный замок М380 с возможностью подключения кнопки на выход. Цветная камера. Полированная латунь	Securitron	M380BDC2X-605	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	1 165
Электромагнитный замок М380 с возможностью подключения кнопки на выход. Цветная камера. Атласная латунь	Securitron	M380BDC2X-606	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	1 154
Электромагнитный замок М380 с возможностью подключения кнопки на выход. Цветная камера. Атласная бронза	Securitron	M380BDC2X-612	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	1 154
1.3 Электромагнитные замки серии М670.				
Сила удерживания 499 кг. Рабочая температура 0...+43 °С. Потребление тока и напряжение: 575 мА при 12 В пост. тока; 275 мА при 24 В пост. тока. Масса брутто – 5,44 кг.				
Электромагнитный замок М670. Атласный анодированный алюминий	Securitron	M670	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	497
Электромагнитный замок М670. Атласный коричневый анодированный	Securitron	M670-313	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	538
Электромагнитный замок М670. Атласный черный анодированный	Securitron	M670-335	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	538
Электромагнитный замок М670. Серая грунтовка под покраску	Securitron	M670-600	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	487
1.4 Электромагнитные замки серии М680.				
Сила удерживания 499 кг. Рабочая температура 0...+43 °С. Потребление тока и напряжение: 550 мА при 12 В пост. тока; 300 мА при 24 В пост. тока. Масса брутто – 5,44 кг.				
Электромагнитный замок М680. Bondstat*. Геркон. Атласный анодированный алюминий	Securitron	M680BD	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	673
Электромагнитный замок М680. Атласный коричневый анодированный	Securitron	M680BD-313	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	714
Электромагнитный замок М680. Атласный черный анодированный	Securitron	M680BD-335	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	714
Электромагнитный замок М680. Полированная латунь	Securitron	M680BD-605	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	777
Электромагнитный замок М680. Атласная латунь	Securitron	M680BD-606	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	767
Электромагнитный замок М680. Атласная бронза	Securitron	M680BD-612	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	767
Электромагнитный замок М680 с возможностью подключения кнопки на выход. Атласный анодированный алюминий	Securitron	M680BDX	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	906
Электромагнитный замок М680 с возможностью подключения кнопки на выход. Атласный коричневый анодированный	Securitron	M680BDX-313	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	947

от 20.09.2017 г.

Розничная цена с НДС в у.е. (1у.е.=1\$)

Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код оборудования, изделия, материала	Поставщик	Цена с НДС в у.е. (1 у.е.=1\$)
Электромагнитный замок М680 с возможностью подключения кнопки на выход. Атласный черный анодированный	Securitron	M680BDX-335	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	947
Электромагнитный замок М680 с возможностью подключения кнопки на выход. Полированная латунь	Securitron	M680BDX-605	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	1 009
Электромагнитный замок М680 с возможностью подключения кнопки на выход. Атласная латунь	Securitron	M680BDX-606	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	999
Электромагнитный замок М680 с возможностью подключения кнопки на выход. Атласная бронза	Securitron	M680BDX-612	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	999
Электромагнитный замок М680. Ч/б камера. Атласный анодированный алюминий	Securitron	M680BDC	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	1 015
Электромагнитный замок М680. Ч/б камера. Атласный коричневый анодированный	Securitron	M680BDC-313	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	1 056
Электромагнитный замок М680. Ч/б камера. Атласный черный анодированный	Securitron	M680BDC-335	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	1 056
Электромагнитный замок М680. Ч/б камера. Полированная латунь	Securitron	M680BDC-605	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	1 118
Электромагнитный замок М680. Ч/б камера. Атласная латунь	Securitron	M680BDC-606	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	1 108
Электромагнитный замок М680. Ч/б камера. Атласная бронза	Securitron	M680BDC-612	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	1 108
Электромагнитный замок М680. Цветная камера. Атласный анодированный алюминий	Securitron	M680BDC2	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	1 015
Электромагнитный замок М680. Цветная камера. Атласный коричневый анодированный	Securitron	M680BDC2-313	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	1 056
Электромагнитный замок М680. Цветная камера. Атласный черный анодированный	Securitron	M680BDC2-335	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	1 056
Электромагнитный замок М680. Цветная камера. Полированная латунь	Securitron	M680BDC2-605	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	1 118
Электромагнитный замок М680. Цветная камера. Атласная латунь	Securitron	M680BDC2-606	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	1 108
Электромагнитный замок М680. Цветная камера. Атласная бронза	Securitron	M680BDC2-612	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	1 108
Электромагнитный замок М680 с возможностью подключения кнопки на выход. Ч/б камера. Атласный анодированный алюминий	Securitron	M680BDCX	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	1 191
Электромагнитный замок М680 с возможностью подключения кнопки на выход. Ч/б камера. Атласный коричневый анодированный	Securitron	M680BDCX-313	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	1 232
Электромагнитный замок М680 с возможностью подключения кнопки на выход. Ч/б камера. Атласный черный анодированный	Securitron	M680BDCX-335	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	1 232
Электромагнитный замок М680 с возможностью подключения кнопки на выход. Ч/б камера. Полированная латунь	Securitron	M680BDCX-605	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	1 294
Электромагнитный замок М680 с возможностью подключения кнопки на выход. Ч/б камера. Атласная латунь	Securitron	M680BDCX-606	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	1 284
Электромагнитный замок М680 с возможностью подключения кнопки на выход. Ч/б камера. Атласная бронза	Securitron	M680BDCX-612	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	1 284

от 20.09.2017 г.

Розничная цена с НДС в у.е. (1у.е.=1\$)

Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код оборудования, изделия, материала	Поставщик	Цена с НДС в у.е. (1 у.е.=1\$)
Электромагнитный замок М680 с возможностью подключения кнопки на выход. Цветная камера. Атласный анодированный алюминий	Securitron	M680BDC2X	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	1 191
Электромагнитный замок М680 с возможностью подключения кнопки на выход. Цветная камера. Атласный коричневый анодированный	Securitron	M680BDC2X-313	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	1 232
Электромагнитный замок М680 с возможностью подключения кнопки на выход. Цветная камера. Атласный черный анодированный	Securitron	M680BDC2X-335	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	1 232
Электромагнитный замок М680 с возможностью подключения кнопки на выход. Цветная камера. Полированная латунь	Securitron	M680BDC2X-605	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	1 294
Электромагнитный замок М680 с возможностью подключения кнопки на выход. Цветная камера. Атласная латунь	Securitron	M680BDC2X-606	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	1 284
Электромагнитный замок М680 с возможностью подключения кнопки на выход. Цветная камера. Атласная бронза	Securitron	M680BDC2X-612	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	1 284
1.5. Электромагнитные замки серии М32. Сила удерживания 272 кг. Рабочая температура - 40...+60 °С. Потребление тока и напряжение: 300 мА при 12 В пост. тока; 150мА при 24 В пост. тока. Масса брутто – 2,72 кг.				
Электромагнитный замок М32. / Тот же замок с метрической системой измерения.	Securitron	M32 / M32M	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	368
Электромагнитный замок М32. Монтаж на лицевой стороне. / Тот же замок с метрической системой измерения.	Securitron	M32F / M32FM	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	368
Электромагнитный замок М32. Монтаж на лицевой стороне. Bondstat*. / Тот же замок с метрической системой измерения.	Securitron	M32FB / M32FBM	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	470
Электромагнитный замок М32. Монтаж на лицевой стороне. Bondstat*. Геркон / тот же замок с метрической системой измерения.	Securitron	M32FBD / M32FBDM	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	529
Электромагнитный замок М32. Монтаж на лицевой стороне. Геркон. / Тот же замок с метрической системой измерения.	Securitron	M32FD / M32FDM	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	436
Электромагнитный замок М32. Bondstat*. / Тот же замок с метрической системой измерения.	Securitron	M32B / M32BM	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	470
Электромагнитный замок М32. Bondstat*. Геркон. / Тот же замок с метрической системой измерения.	Securitron	M32BD / M32BDM	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	529
Электромагнитный замок М32. Геркон. / Тот же замок с метрической системой измерения.	Securitron	M32D / M32DM	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	436
1.6. Врезные электромагнитные замки серии М34R. Сила удерживания 227 кг. Рабочая температура - 40...+60 °С. Потребление тока и напряжение: 320 мА при 12 В пост. тока; 170 мА при 24 В пост. тока. Масса брутто – 2,27 кг.				
Электромагнитный замок М34R. Врезной. / Тот же замок с метрической системой измерения.	Securitron	M34R / M34RM	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	388
Электромагнитный замок М34R. Врезной. Bondstat*. / Тот же замок с метрической системой измерения.	Securitron	M34RB / M34RBM	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	491
Электромагнитный замок М34R. Врезной. Геркон. / Тот же замок с метрической системой измерения.	Securitron	M34RD / M34RDM	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	458

от 20.09.2017 г.

Розничная цена с НДС в у.е. (1у.е.=1\$)

Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код оборудования, изделия, материала	Поставщик	Цена с НДС в у.е. (1 у.е.=1\$)
Электромагнитный замок М34R. Врезной. Геркон. Bondstat*. / Тот же замок с метрической системой измерения.	Securitron	M34RBD / M34RBDM	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	549
1.7. Электромагнитные замки серии М38. Сила удерживания 272 кг. Рабочая температура 0...+60 °С. Потребление тока и напряжение: 320 мА при 12 В пост. тока; 170мА при 24 В пост. тока. Масса брутто – 3,63 кг.				
Электромагнитный замок М38	Securitron	M38	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	401
Электромагнитный замок М38. Геркон	Securitron	M38D	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	466
Электромагнитный замок М38. Геркон. LED	Securitron	M38DL	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	496
Электромагнитный замок М38. Геркон. LED. Senstat**	Securitron	M38DLS	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	560
Электромагнитный замок М38. Геркон. LED. Senstat**. Датчик снятия	Securitron	M38DLST	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	610
Электромагнитный замок М38. Геркон. Senstat**	Securitron	M38DS	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	534
Электромагнитный замок М38. LED. Senstat**	Securitron	M38LS	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	496
1.8. Электромагнитные замки серии М62. Сила удерживания 544 кг. Рабочая температура - 40...+60 °С. Потребление тока и напряжение: 250 мА при 12 В пост. тока; 150 мА при 24 В пост. тока. Масса брутто – 4,99 кг.				
Электромагнитный замок М62. / Тот же замок с метрической системой измерения.	Securitron	M62 / M62M	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	470
Электромагнитный замок М62. Монтаж на лицевой стороне. / Тот же замок с метрической системой измерения.	Securitron	M62F / M62FM	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	470
Электромагнитный замок М62. Монтаж на лицевой стороне. Кабелепровод. / Тот же замок с метрической системой измерения.	Securitron	M62FG / M62FGM	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	496
Электромагнитный замок М62. Монтаж на лицевой стороне. Кабелепровод. Bondstat*. / Тот же замок с метрической системой измерения.	Securitron	M62FGB / M62FGBM	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	598
Электромагнитный замок М62. Монтаж на лицевой стороне. Кабелепровод. Bondstat*. Геркон. / Тот же замок с метрической системой измерения.	Securitron	M62FGBD / M62FGBDM	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	657
Электромагнитный замок М62. Монтаж на лицевой стороне. Кабелепровод. Геркон. / Тот же замок с метрической системой измерения.	Securitron	M62FGD / M62FGDM	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	566
Электромагнитный замок М62. Монтаж на лицевой стороне. Геркон. / Тот же замок с метрической системой измерения.	Securitron	M62FD / M62FDM	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	539
Электромагнитный замок М62. Кабелепровод. / Тот же замок с метрической системой измерения.	Securitron	M62G / M62GM	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	496
Электромагнитный замок М62. Кабелепровод. Bondstat*. / Тот же замок с метрической системой измерения.	Securitron	M62GB / M62GBM	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	598
Электромагнитный замок М62. Кабелепровод. Bondstat*. Геркон. / Тот же замок с метрической системой измерения.	Securitron	M62GBD / M62GBDM	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	657

от 20.09.2017 г.

Розничная цена с НДС в у.е. (1у.е.=1\$)

Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код оборудования, изделия, материала	Поставщик	Цена с НДС в у.е. (1 у.е.=1\$)
Электромагнитный замок M62. Кабелепровод. Геркон. / Тот же замок с метрической системой измерения.	Securitron	M62GD / M62GDM	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	566
Электромагнитный замок M62. Bondstat*. / Тот же замок с метрической системой измерения.	Securitron	M62B / M62BM	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	573
Электромагнитный замок M62. Монтаж на лицевой стороне. Bondstat* / Тот же замок с метрической системой измерения.	Securitron	M62FB / M62FBM	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	573
Электромагнитный замок M62. Монтаж на лицевой стороне. Bondstat*. Геркон. / Тот же замок с метрической системой измерения.	Securitron	M62FBD / M62FDBM	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	631
Электромагнитный замок M62. Bondstat*. Геркон. / Тот же замок с метрической системой измерения.	Securitron	M62BD / M62BDM	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	631
Электромагнитный замок M62. Геркон. / Тот же замок с метрической системой измерения.	Securitron	M62D / M62DM	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	539
1.9. Электромагнитные замки серии DM62 для установки на двойные двери без средней стойки. Сила удерживания 544 кг. Рабочая температура - 40...+60 °С. Потребление тока и напряжение: 250 мА при 12 В пост. тока; 150 мА при 24 В пост. тока. Масса брутто – 7,26 кг.				
Электромагнитный замок DM62 для установки на двойные двери без средней стойки. / Тот же замок с метрической системой измерения.	Securitron	DM62 / DM62M	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	914
Электромагнитный замок DM62 для установки на двойные двери без средней стойки. Bondstat*. / Тот же замок с метрической системой измерения.	Securitron	DM62B / DM62BM	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	1 114
Электромагнитный замок DM62 для установки на двойные двери без средней стойки. Bondstat*. Датчик положения двери. / Тот же замок с метрической системой измерения.	Securitron	DM62BD / DM62BDM	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	1 230
Электромагнитный замок DM62 для установки на двойные двери без средней стойки. Bondstat*. Цельная якорная пластина	Securitron	DM62B-OS	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	1 114
Электромагнитный замок DM62 для установки на двойные двери без средней стойки. Датчик положения двери	Securitron	DM62D	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	1 051
Электромагнитный замок DM62 для установки на двойные двери без средней стойки. Цельная якорная пластина	Securitron	DM62-OS	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	914
Комбинированный ASB/CWB крепеж - DM62, без обработки 22”	Securitron	ASCWB-DM62CL	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	158
Электромагнитный замок DM62 для установки на двойные двери без средней стойки. Цельная якорная пластина	Securitron	M62-OS	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	470
Электромагнитный замок DM62 для установки на двойные двери без средней стойки. Bondstat*. Цельная якорная пластина	Securitron	M62B-OS	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	573
Электромагнитный замок DM62 для установки на двойные двери без средней стойки. Bondstat*. Геркон. Цельная якорная пластина	Securitron	M62BD-OS	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	631
Электромагнитный замок DM62 для установки на двойные двери без средней стойки. Раздельная якорная пластина	Securitron	M62-SS	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	583

от 20.09.2017 г.

Розничная цена с НДС в у.е. (1у.е.=1\$)

Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код оборудования, изделия, материала	Поставщик	Цена с НДС в у.е. (1 у.е.=1\$)
Электромагнитный замок DM62 для установки на двойные двери без средней стойки. Bondstat*. Раздельная якорная пластина	Securitron	M62B-SS	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	685
1.10. Электромагнитные замки серии M68. Сила удерживания 544 кг. Рабочая температура 0...+43 °С. Потребление тока и напряжение: 250 мА при 12 В пост. тока; 125 мА при 24 В пост. тока. Внутренний кабелепровод. Масса брутто – 5,9 кг.				
Электромагнитный замок M68	Securitron	M68	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	501
Электромагнитный замок M68. Геркон	Securitron	M68D	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	565
Электромагнитный замок M68. Геркон. LED	Securitron	M68DL	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	594
Электромагнитный замок M68. Геркон. LED. Senstat**	Securitron	M68DLS	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	659
Электромагнитный замок M68. Геркон. LED. Senstat**. Кнопка снятия	Securitron	M68DLST	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	709
Электромагнитный замок M68. Геркон. Senstat**. / Тот же замок с метрической системой измерения.	Securitron	M68DS / M68DSM	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	632
Электромагнитный замок M68. LED. Senstat**	Securitron	M68LS	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	594
Электромагнитный замок M68. Senstat**	Securitron	M68S	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	565
1.11 Электромагнитные замки серии M82B. Сила удерживания 816 кг. Рабочая температура - 40...+60 °С. Потребление тока и напряжение: 350 мА при 12 В пост. тока; 200 мА при 24 В пост. тока. Внутренний кабелепровод. Масса брутто – 7,26 кг.				
Электромагнитный замок M82B. Bondstat*. / Тот же замок с метрической системой измерения.	Securitron	M82B / M82BM	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	660
Электромагнитный замок M82B. Bondstat*. Геркон. / Тот же замок с метрической системой измерения.	Securitron	M82BD / M82BDM	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	719
Электромагнитный замок M82B. Bondstat*. Раздельная якорная пластина. / Тот же замок с метрической системой измерения.	Securitron	M82B-SS / M82BM-SS	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	771
Электромагнитный замок M82B. Bondstat*. Монтаж на лицевой стороне. / Тот же замок с метрической системой измерения.	Securitron	M82FB / M82FBM	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	660
Электромагнитный замок M82B. Bondstat*. Геркон. Монтаж на лицевой стороне. / Тот же замок с метрической системой измерения.	Securitron	M82FBD / M82FBDM	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	719
Электромагнитный замок M82B. Bondstat*. Кабелепровод. Монтаж на лицевой стороне. / Тот же замок с метрической системой измерения.	Securitron	M82FGB / M82FGBM	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	687
Электромагнитный замок M82B. Bondstat*. Кабелепровод. Переключатель положения двери. Монтаж на лицевой стороне. / Тот же замок с метрической системой измерения.	Securitron	M82FGBD / M82FGBDM	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	745
Электромагнитный замок M82B. Bondstat*. Кабелепровод. / Тот же замок с метрической системой измерения.	Securitron	M82GB / M82GBM	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	687
Электромагнитный замок M82B. Bondstat*. Кабелепровод. Геркон. / Тот же замок с метрической системой измерения.	Securitron	M82GBD / M82GBDM	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	745

от 20.09.2017 г.

Розничная цена с НДС в у.е. (1у.е.=1\$)

Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код оборудования, изделия, материала	Поставщик	Цена с НДС в у.е. (1 у.е.=1\$)
1.12. Электромагнитные замки низкого профиля серии SAM.				
Сила удерживания 544 кг. Рабочая температура - 40...+60 °С. Потребление тока и напряжение: 320 мА при 12 В пост. тока; 170 мА при 24 В пост. тока. Масса брутто – 2,72 кг.				
Электромагнитный замок SAM.	Securitron	SAM	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	873
Электромагнитный замок SAM. Bondstat*	Securitron	SAMB	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	950
Электромагнитный замок SAM. Bondstat*. Геркон	Securitron	SAMBD	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	1 006
Электромагнитный замок SAM. Геркон	Securitron	SAMD	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	930
1.13. Электромагнитные замки низкого профиля серии SAM2-24.				
Сила удерживания 272 кг. Рабочая температура - 40...+60 °С. Потребление тока и напряжение: 62 мА при 24 В пост. тока. Масса брутто – 1,13кг.				
Электромагнитный замок SAM2-24.	Securitron	SAM2-24	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	688
1.14. Электромагнитные замки серии VM600.				
Сила удерживания 272 кг. Рабочая температура 0...+43 °С. Потребление тока и напряжение: 520 мА при 12 В пост. тока; 260 мА при 24 В пост. тока. Масса брутто – 2,27 кг.				
Электромагнитный замок Vista VM600	Securitron	VM600	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	166
Электромагнитный замок Vista VM600. Bondstat*. Геркон	Securitron	VM600DB	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	187
1.15. Электромагнитные замки серии VM1200/VM1290.				
Сила удерживания 544 кг. Рабочая температура 0...+43 °С. Потребление тока и напряжение: 520 мА при 12 В пост. тока; 260 мА при 24 В пост. тока. Масса брутто – 3,63 кг.				
Электромагнитный замок Vista VM1200	Securitron	VM1200	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	253
Электромагнитный замок Vista VM1200. Bondstat*. Геркон	Securitron	VM1200DB	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	275
Электромагнитный замок Vista VM1290. Модернизация Locknetics 390	Securitron	VM1290	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	253
Электромагнитный замок Vista VM1290. Модернизация Locknetics 390, Bondstat*, геркон	Securitron	VM1290DB	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	275
2. Дополнительное оборудование и кронштейны для электромагнитных замков Magnalock				
2.1. Монтажное оборудование				
Колпачковые гайки (40 с зажимным инструментом)	Securitron	BN-250	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	37
Полный набор для установки Magnalock	Securitron	IK	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	476
2.2. Якорные пластины				
2.2.1. Цельные якорные пластины				
Заменяющая якорная пластина 1 /4" - M62, DM62 (X2)	Securitron	AOS-62	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	113

от 20.09.2017 г.

Розничная цена с НДС в у.е. (1у.е.=1\$)

Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код оборудования, изделия, материала	Поставщик	Цена с НДС в у.е. (1 у.е.=1\$)
Заменяющая якорная пластина DPS 1/4" - M62, DM62 (X2)	Securitron	AOS-62D	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	139
Заменяющая якорная пластина 1/4" цельная якорная пластина - M82	Securitron	AOS-82	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	147
Заменяющая якорная пластина – M32	Securitron	APS-32	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	106
Заменяющая якорная пластина – M32D	Securitron	APS-32D	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	106
Заменяющая якорная пластина – M34R	Securitron	APS-34R	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	95
Заменяющая якорная пластина – M62	Securitron	APS-62	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	117
Заменяющая якорная пластина – M62D	Securitron	APS-62D	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	128
Заменяющая якорная пластина – M82	Securitron	APS-82	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	138
2.2.2. Раздельные якорные пластины				
Набор заменяющих раздельных якорных пластин - M32 (3"x1.62" на каждую сторону)	Securitron	ASS-32	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	150
Набор заменяющих раздельных якорных пластин - M62 (3"x2.75" на каждую сторону)	Securitron	ASS-62	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	173
Набор заменяющих раздельных якорных пластин - M82 (4.25"x2.75" на каждую сторону)	Securitron	ASS-82	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	193
2.3. Задвижки				
Задвижка круглого сечения, поглощающая энергию - M32	Securitron	EASB-32	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	239
Задвижка круглого сечения, поглощающая энергию - M62	Securitron	EASB-62	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	319
Задвижка круглого сечения, поглощающая энергию - M82	Securitron	EASB-82	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	319
Втулка 25 дюймов для EASB-62/82	Securitron	EASB-250	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	42
Задвижка круглого сечения - заменяющая, необработанная	Securitron	SB-1	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	12
Задвижка круглого сечения - заменяющая, полированная латунь	Securitron	SB-1-03	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	29
Задвижка круглого сечения - заменяющая, масляная бронза	Securitron	SB-1-10B	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	29
Набор болтов для тонких дверей	Securitron	TDK-1	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	27
2.4. Кронштейны				
2.4.1. Кронштейны SWB для электромагнитных замков серии SAM (деревянные двери)				
Кронштейн SWB для деревянных дверей, необработанный	Securitron	SWB-26D	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	85
Кронштейн SWB для деревянных дверей, смазанная маслом бронза	Securitron	SWB-10B	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	112
Кронштейн SWB для деревянных дверей, полированная латунь	Securitron	SWB-03	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	144
2.4.2. Регулируемые Z-образные кронштейны ЗА для замков серии M				
Регулируемые Z-образные кронштейны - M32, M62, без обработки	Securitron	ZA-32/62CL	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	150
Регулируемые Z-образные кронштейны - M32, M62, черный	Securitron	ZA-32/62BK	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	161

от 20.09.2017 г.

Розничная цена с НДС в у.е. (1у.е.=1\$)

Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код оборудования, изделия, материала	Поставщик	Цена с НДС в у.е. (1 у.е.=1\$)
Регулируемые Z-образные кронштейны - M32, M62, нержавеющая сталь	Securitron	ZA-32/62SS	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	170
Регулируемые Z-образные кронштейны - M82, без обработки	Securitron	ZA-82CL	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	182
Регулируемые Z-образные кронштейны - M82, черный	Securitron	ZA-82BK	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	194
Регулируемые Z-образные кронштейны - M82, нержавеющая сталь	Securitron	ZA-82SS	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	204
2.4.3. Регулируемые Z-образные кронштейны для замков серии Vista				
Z-образный кронштейн , VM600	Securitron	Z-VM600	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	118
Z-образный кронштейн , VM1200	Securitron	Z-VM1200	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	139
2.4.4. Алюминиевые клиновидные кронштейны ASB для замков серии M				
Алюминиевый клиновидный кронштейн - M32, без обработки, 8"	Securitron	ASB-32CL	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	43
Алюминиевый клиновидный кронштейн - M32, черный, 8"	Securitron	ASB-32BK	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	56
Алюминиевый клиновидный кронштейн - M62, без обработки, 8"	Securitron	ASB-62CL	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	43
Алюминиевый клиновидный кронштейн - M62, черный, 8"	Securitron	ASB-62BK	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	56
Алюминиевый клиновидный кронштейн - M82, без обработки, 12"	Securitron	ASB-82CL	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	69
Алюминиевый клиновидный кронштейн - M82, черный, 12"	Securitron	ASB-82BK	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	80
Совмещенный ASB/CWB кронштейн - DM62, без обработки, 22"	Securitron	ASCWB-DM62CL	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	158
2.4.5. Алюминиевые клиновидные кронштейны ASB для замков серии Vista				
Алюминиевый клиновидный кронштейн, 1/2", VM600	Securitron	ASB-VM600	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	33
Алюминиевый клиновидный кронштейн, 1/2", VM1200	Securitron	ASB-VM1200	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	39
2.4.6. Универсальный торцевой кронштейн УНВ				
Универсальный торцевой кронштейн, без обработки 8"	Securitron	УНВ-CL-8	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	72
Универсальный торцевой кронштейн, черный 8"	Securitron	УНВ-БК-8	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	83
Универсальный торцевой кронштейн, без обработки 12"	Securitron	УНВ-CL-12	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	102
Универсальный торцевой кронштейн, черный 12" ASB-82CL	Securitron	УНВ-БК-12	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	115
2.4.7. Кронштейны для расширения торца НЕВ для замков серии M				
Кронштейн для расширения торца 3" без обработки 8"	Securitron	НЕВ-3CL-8	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	64
Кронштейн для расширения торца 3" черный 8"	Securitron	НЕВ-3BK-8	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	73
Кронштейн для расширения торца 3" без обработки 12"	Securitron	НЕВ-3CL-12	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	68

от 20.09.2017 г.

Розничная цена с НДС в у.е. (1у.е.=1\$)

Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код оборудования, изделия, материала	Поставщик	Цена с НДС в у.е. (1 у.е.=1\$)
Кронштейн для расширения торца 3" черный 12"	Securitron	HEB-3BK-12	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	81
Кронштейн для расширения торца 1x1x12, черный	Securitron	HEB-1BK-12	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	55
Кронштейн для расширения торца 1x1x8, черный	Securitron	HEB-1BK-8	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	48
Кронштейн для расширения торца 1x1x12, без обработки	Securitron	HEB-1CL-12	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	44
Кронштейн для расширения торца 1x1x8, без обработки	Securitron	HEB-1CL-8	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	40
Кронштейн для расширения торца 2x2x12, черный	Securitron	HEB-2BK-12	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	64
Кронштейн для расширения торца 2x2x8, черный	Securitron	HEB-2BK-8	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	62
Кронштейн для расширения торца 2x2x12, без обработки	Securitron	HEB-2CL-12	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	56
Кронштейн для расширения торца 2x2x8, без обработки	Securitron	HEB-2CL-8	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	51
2.4.8. Кронштейны для расширения торца НЕВ для замков серии Vista				
Кронштейн для расширения торца, VM600	Securitron	HEB-VM600	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	54
Кронштейн для расширения торца, VM1200	Securitron	HEB-VM1200	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	64
2.4.9. Кронштейны для дерева и бетона CWB				
Кронштейн для бетона/дерева- M32, без обработки 8"	Securitron	CWB-32CL	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	53
Кронштейн для бетона/дерева- M32, черный 8"	Securitron	CWB-32BK	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	63
Кронштейн для бетона/дерева- M62, без обработки 8"	Securitron	CWB-62CL	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	60
Кронштейн для бетона/дерева- M62, черный 8"	Securitron	CWB-62BK	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	56
Кронштейн для бетона/дерева- M82, без обработки 12"	Securitron	CWB-82CL	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	75
Кронштейн для бетона/дерева - M82, черный 12"	Securitron	CWB-82BK	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	85
2.4.10. Кронштейны для расширения торца и монтажа замков серии М на стеклянную дверь				
Кронштейн для расширения торца - M32, M62 на стеклянную дверь 3"x3"x8" с обработанной специальным образом тыльной стороной (при помощи клея)	Securitron	HEB-3G	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	77
Кронштейн для стеклянной двери M32, M38, M62, M68	Securitron	GDB	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	65
Клей (до 10 применений)	Securitron	AKG	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	158
2.4.11. Кронштейны GDB для монтажа замков серии Vista на стеклянную дверь				
Кронштейн для стеклянной двери, VM600	Securitron	GDB-VM600	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	69
Кронштейн для стеклянной двери, VM1200	Securitron	GDB-VM1200	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	80
2.5. Набор для монтажа электромагнитного замка SAM на поверхность				
Корпус замка, устанавливаемого на поверхность	Securitron	SMLS	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	162

от 20.09.2017 г.

Розничная цена с НДС в у.е. (1у.е.=1\$)

Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код оборудования, изделия, материала	Поставщик	Цена с НДС в у.е. (1 у.е.=1\$)
Якорная пластина, устанавливаемая на поверхность	Securitron	SMSS	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	157
2.6. Кожухи для замков серии М «Full Length»				
Кожух «Full Length»- M32, двойной горизонтальный	Securitron	HHD-32	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	818
Кожух «Full Length»- M62, двойной горизонтальный	Securitron	HHD-62	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	818
Кожух «Full Length»- M82, двойной горизонтальный	Securitron	HHD-82	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	818
Кожух «Full Length»- M32, SLR (одинарный левый обратный) горизонтальный	Securitron	HHSL-32	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	680
Кожух «Full Length»- M62, SLR (одинарный левый обратный) горизонтальный	Securitron	HHSL-62	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	680
Кожух «Full Length»- M32, SRR (одинарный правый обратный) горизонтальный	Securitron	HHSR-32	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	680
Кожух «Full Length»- M62, SRR (одинарный правый обратный) горизонтальный	Securitron	HHSR-62	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	680
Кожух «Full Length»- M32, двойной вертикальный	Securitron	HVD-32	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	826
Кожух «Full Length»- M62, двойной вертикальный	Securitron	HVD-62	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	794
Кожух «Full Length»- M82, двойной вертикальный	Securitron	HVD-82	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	826
2.7. Декоративные покрытия для замков серии М				
Декоративное покрытие - M32, без обработки	Securitron	DC-32CL	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	42
Декоративное покрытие - M32, черный	Securitron	DC-32BK	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	42
Декоративное покрытие - M32, полированная нержавеющая сталь	Securitron	DC-32SP	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	108
Декоративное покрытие - M32, полированная латунь	Securitron	DC-32BP	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	108
Декоративное покрытие - M38, полированная нержавеющая сталь	Securitron	DC-38SP	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	108
Декоративное покрытие - M62, без обработки	Securitron	DC-62CL	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	42
Декоративное покрытие - M62, черный	Securitron	DC-62BK	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	42
Декоративное покрытие - M62, полированная нержавеющая сталь	Securitron	DC-62SP	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	108
Декоративное покрытие - M62, полированная латунь	Securitron	DC-62BP	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	108
Декоративное покрытие - M68, полированная нержавеющая сталь	Securitron	DC-68SP	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	108
Декоративное покрытие - M82, без обработки	Securitron	DC-82CL	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	47
Декоративное покрытие - M82, черный	Securitron	DC-82BK	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	47
Декоративное покрытие - M82, полированная нержавеющая сталь	Securitron	DC-82SP	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	113
Декоративное покрытие - M82, полированная латунь	Securitron	DC-82BP	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	113
Двойное декоративное покрытие - M32, без обработки	Securitron	DDC-32CL	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	68
Двойное декоративное покрытие - M32, черный	Securitron	DDC-32BK	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	68

от 20.09.2017 г.

Розничная цена с НДС в у.е. (1у.е.=1\$)

Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код оборудования, изделия, материала	Поставщик	Цена с НДС в у.е. (1 у.е.=1\$)
Двойное декоративное покрытие - М62, без обработки	Securitron	DDC-62CL	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	68
Двойное декоративное покрытие - М62, черный	Securitron	DDC-62BK	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	68
2.8. Верхний крепеж для дверей, открывающихся вовнутрь				
Крепеж для дверей, открывающихся вовнутрь - М38, без обработки	Securitron	TJ-38CL	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	179
Крепеж для дверей, открывающихся вовнутрь - М68, без обработки	Securitron	TJ-68CL	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	179
2.9. Торцевое листовое заполнение SFP для замков серии М				
SFP 1/4' без обработки 8"	Securitron	SFP-1/4CL-8	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	25
SFP 1/4" черный 8"	Securitron	SFP-1/4BK-8	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	36
SFP 3/8" без обработки 8"	Securitron	SFP-3/8CL-8	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	25
SFP 3/8" черный 8"	Securitron	SFP-3/8BK-8	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	36
SFP 1/2" без обработки 8"	Securitron	SFP-1/2CL-8	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	25
SFP 1/2" черный 8"	Securitron	SFP-1/2BK-8	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	36
SFP 5/8" без обработки 8"	Securitron	SFP-5/8CL-8	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	26
SFP 5/8" черный 8"	Securitron	SFP-5/8BK-8	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	36
SFP 1/4" без обработки 12"	Securitron	SFP-1/4CL-12	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	28
SFP 1/4" черный 12"	Securitron	SFP-1/4BK-12	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	39
SFP 3/8" без обработки 12"	Securitron	SFP-3/8CL-12	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	29
SFP 3/8" черный 12"	Securitron	SFP-3/8BK-12	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	39
SFP 1/2" без обработки 12"	Securitron	SFP-1/2CL-12	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	29
SFP 1/2" черный 12"	Securitron	SFP-1/2BK-12	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	39
SFP 5/8" без обработки 12"	Securitron	SFP-5/8CL-12	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	29
SFP 5/8" черный 12"	Securitron	SFP-5/8BK-12	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	41
2.10. Торцевое листовое заполнение для замков серии Vista				
VM600/VM1200 Торцевое листовое заполнение, 1/4", без обработки	Securitron	SFP-VM-1/4-CL	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	16
VM600/VM1200 Торцевое листовое заполнение, 3/8", без обработки	Securitron	SFP-VM-3/8-CL	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	22
VM600/VM1200 Торцевое листовое заполнение, 1/2", без обработки	Securitron	SFP-VM-1/2-CL	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	27
3. Электромеханические замки				

от 20.09.2017 г.

Розничная цена с НДС в у.е. (1у.е.=1\$)

Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код оборудования, изделия, материала	Поставщик	Цена с НДС в у.е. (1 у.е.=1\$)
3.1 Электромеханические замки серии MM15 Сила удерживания 1814 кг. Рабочая температура - 40...+60 °С. Потребление тока и напряжение: 130 мА при 12 В перем. тока., 250 мА при 24 В перем. тока.; 100 мА при 12 В пост. тока., 200 мА при 24 В пост. тока. Масса брутто – 2,72 кг.				
Электромеханический замок MM15. Нержавеющая сталь.	Securitron	MM15	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	431
Электромеханический замок MM15. Нержавеющая сталь. Геркон. Датчик снятия	Securitron	MM15DT	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	528
Электромеханический замок MM15. Нержавеющая сталь. Кабелепровод	Securitron	MM15G	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	479
Электромеханический замок MM15. Нержавеющая сталь. Кабелепровод. Геркон. Датчик снятия	Securitron	MM15GDT	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	555
Защита от вмешательства для MM15. Нержавеющая сталь	Securitron	MM15-TS	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	38
3.2 Электромеханические замки серии UNL Рабочая температура -29...+52 °С. Потребление тока и напряжение: 12/24 В пост. тока. Масса брутто - 0,73 кг.				
Для цилиндрических замков, 12 В пост. тока, 6 проводов	Securitron	UNL-12	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	400
12 В пост. тока, 6 проводов, масляная бронза	Securitron	UNL-12-10B	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	447
Для цилиндрических замков, 24 В пост. тока, 6 проводов	Securitron	UNL-24	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	400
24 В пост. тока, 6 проводов, масляная бронза	Securitron	UNL-24-10B	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	447
3.3 Электромеханические замки серии MUNL Рабочая температура -29...+52 °С. Потребление тока и напряжение: 12/24 В пост. тока. Масса брутто - 0,91 кг.				
Врезной замок, 12 В пост. тока	Securitron	MUNL-12	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	562
Врезной замок, 24 В пост. тока	Securitron	MUNL-24	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	562
4. Дополнительное оборудование и кронштейны для электромеханических замков				
4.1 Декоративное покрытие для замков серии MM15				
Декоративное покрытие – MM15, черный	Securitron	DC-MM15BK	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	37
Декоративное покрытие – MM15, полированная латунь	Securitron	DC-MM15BP	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	97
Декоративное покрытие – MM15, атласная латунь	Securitron	DC-MM15BS	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	106
4.2 Кронштейны для расширения торца НЕВ для замков серии MM15				
Кронштейн для расширения торца 1", черный	Securitron	НЕВ-1BK-MM15	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	47
Кронштейн для расширения торца 1", без обработки	Securitron	НЕВ-1CL-MM15	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	37
Кронштейн для расширения торца 2", черный	Securitron	НЕВ-2BK-MM15	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	47

от 20.09.2017 г.

Розничная цена с НДС в у.е. (1у.е.=1\$)

Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код оборудования, изделия, материала	Поставщик	Цена с НДС в у.е. (1 у.е.=1\$)
Кронштейн для расширения торца 2", без обработки	Securitron	HEB-2CL-MM15	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	37
Кронштейн для расширения торца 3", черный	Securitron	HEB-3BK-MM15	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	47
Кронштейн для расширения торца 3", без обработки	Securitron	HEB-3CL-MM15	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	37
4.3 Кронштейны Z для замков серии MM15				
Z-образный кронштейн, черный	Securitron	Z-MM15BK	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	113
Z-образный кронштейн, без обработки	Securitron	Z-MM15CL	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	101
4.4 Торцевое листовое заполнение SFP для замков серии MM15				
SFP 1/2", черный	Securitron	SFP-1/2BKMM15	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	40
SFP 1/2", без обработки	Securitron	SFP-1/2CLMM15	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	29
SFP 3/8", черный	Securitron	SFP-3/8BKMM15	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	40
SFP 3/8", без обработки	Securitron	SFP-3/8CLMM15	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	29
SFP 5/8", черный	Securitron	SFP-5/8BKMM15	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	42
SFP 5/8", без обработки	Securitron	SFP-5/8CLMM15	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	31
4.5 Цельные якорные пластины для замков серии MM15				
Заменяющая якорная пластина – MM15	Securitron	APS-MM15	ЗАО «ИНТЕГРАТОР»	42

Отгрузка со склада в Москве. Доставка по России.

Примечание:

* Bondstat – датчик Холла, фиксирующий отрыв и/или перемещение якорной пластины (вверх, вниз, влево, вправо) относительно электромагнитного замка.

** Senstat – датчик Холла, фиксирующий отрыв якорной пластины от электромагнитного замка.