

ТЕХНИКА SAME		Все цены в данном разделе указаны в евро, с учетом НДС				
АВТОМАТИЗАЦИЯ РАСПАШНЫХ ВОРОТ						
Название комплекта	Основные характеристики: вес, ширина, интенсивность	Описание продукции	Кол-во	1	2	Розница
Комплекты для автоматизации распашных ворот						
FLEX 500/2	до 150кг, до 1,6м высокоинтенсивная работа	Привод 24В рычажный не блокирующий с шарнирным рычагом передачи. Электрозамок обязателен. Стальной рычаг привода.	2	446	510	544
		Блок управления двумя приводами	1			
KRONO 310	до 800кг, до 3,0м инт. 30%	Привод 230В линейный самоблокирующий. Специальный стальной крепеж для ворот с повышенным люфтом петель.	2	420	449	493
		Блок управления с расширенным набором функций	1			
ATI 3000	до 800кг, до 3,0м инт. 50%	Привод 230В линейный самоблокирующий. Специальный стальной крепеж для ворот с повышенным люфтом петель.	2	496	545	588
		Блок управления с расширенным набором функций	1			
ATI 5000	до 1000кг, до 5,0м инт. 50%	Привод 230В линейный самоблокирующий. Специальный стальной крепеж для ворот с повышенным люфтом петель.	2	505	555	599
		Блок управления с расширенным набором функций	1			
AXO 4	до 800кг, до 4,0м инт. 50%	Привод нереверсивный с электронными концевиками. Встроенный инкодер.	2	703	760	835
		Блок управления с расширенным набором функций	1			
AXO 7	до 1000кг, до 7,0м инт. 50%	Привод реверсивный с электронными концевиками. Встроенный инкодер. Электрозамок обязателен.	2	722	780	857
		Блок управления с расширенным набором функций	1			
FAST	до 300кг, до 2,3м инт. 30%	Привод 230В рычажный самоблокирующий с шарнирным рычагом передачи. Стальной рычаг привода.	2	526	575	624
		Блок управления с расширенным набором функций	1			
FERNI 1000	до 800кг, до 4,0м инт. 50%	Привод 230В рычажный самоблокирующий с шарнирным рычагом передачи. Стальной рычаг привода.	2	583	494	692
		Блок управления с расширенным набором функций	1			

Комплект для автоматизации калитки						
FLEX 500/1	до 150кг, до 1,6м высокоинтенсивная работа	Привод 24В рычажный не блокирующийся с шарнирным рычагом передачи. Электрозамок обязателен. Стальной рычаг привода.	1	270	290,0	321
		Блок управления одним приводом	1			
Комплекты для автоматизации распашных ворот со специфическими условиями эксплуатации						
AMICO	до 250кг, до 1,8м высокоинтенсивная работа	Привод 24В линейный самоблокирующийся с инкодером	2	673	730	798
		Блок управления с расширенным набором функций	1			
F7024N	до 300кг, до 2,3м высокоинтенсивная работа	Привод 24В рычажный самоблокирующийся с шарнирным рычагом передачи. Стальной рычаг привода.	2	848	880	1007
		Блок управления с расширенным набором функций	1			
ATI 3024N	до 800кг, до 3,0м высокоинтенсивная работа	Привод 24В линейный самоблокирующийся. Специальный стальной крепеж для ворот с повышенным люфтом петель.	2	760	830	903
		Блок управления с расширенным набором функций	1			
ATI 5024N	до 1000кг, до 5,0м высокоинтенсивная работа	Привод 24В линейный самоблокирующийся. Специальный стальной крепеж для ворот с повышенным люфтом петель.	2	782	850	928
		Блок управления с расширенным набором функций	1			
FERNI 1024	до 800кг, до 4,0м высокоинтенсивная работа	Привод 24В рычажный самоблокирующийся с шарнирным рычагом передачи. Стальной рычаг привода.	2	957	1040	1135
		Блок управления с расширенным набором функций	1			
FROG A kit	до 800кг, до 3,0м инт.30% подземная устан.	Привод 230В рычажный подземной установки. Комплект на 2-х створчатые распашные ворота. Максимальный класс защиты IP67.	2	938	1030	1114
		Блок управления с расширенным набором функций	1			
FROG A24 kit	до 800кг, до 3,0м высокоинтенсивная работа подземная устан.	Привод 24В рычажный подземной установки. Комплект на 2-х створчатые распашные ворота	2	1180	1290	1400
		Блок управления с расширенным набором функций	1			
Другие блоки управления для распашных приводов						
002ZL170N	Для одного привода с питанием двигателя 24В. Выход 2-го радиоканала, возможность подключения электрозамка.			122	133	144
002ZR24	Для одного привода с питанием двигателя 220В. Идеален для управления рольставнями.			63	68	74

# **АВТОМАТИЗАЦИЯ ОТКАТНЫХ ВОРОТ**

## **Привода для автоматизации откатных ворот**

<b>BX-243</b>	до 300кг высокоинтенсивная работа	Привод 24В для откатных ворот. Встроенный блок управления.	1	<b>210</b>	<b>230</b>	<b>249</b>
<b>BX-78</b>	до 800 кг инт. 50%	Привод 230В для откатных ворот. Встроенный блок управления.	1	<b>238</b>	<b>260</b>	<b>283</b>
<b>BX-246</b>	до 600кг высокоинтенсивная работа	Привод 24В для откатных ворот. Встроенный блок управления.	1	<b>345</b>	<b>375</b>	<b>409</b>
<b>BK-1200</b>	до 1200кг инт. 50%	Привод 230В для откатных ворот. Встроенный блок управления.	1	<b>342</b>	<b>376</b>	<b>406</b>
<b>BK-1800</b>	до 1800кг инт. 50%	Привод 230В для откатных ворот. Встроенный блок управления.	1	<b>379</b>	<b>404</b>	<b>449</b>
<b>BK-2200</b>	до 2200кг инт. 50%	Привод 230В для откатных ворот. Встроенный блок управления.	1	<b>422</b>	<b>456</b>	<b>501</b>
<b>BY-3500T</b>	до 3500кг инт. 50%	Привод 380В для откатных ворот. Встроенный блок управления.	1	<b>1336</b>	<b>1410</b>	<b>1585</b>

## **Привода для откатных ворот с радиоразблокировкой**

<b>BX-P</b>	до 600кг инт. 50%	Привод 230В для откатных ворот. Радио-разблокировка привода с помощью брелка - передатчика. Встроенный блок управления.		<b>360</b>	<b>394</b>	<b>428</b>
<b>BK-1200P</b>	до 1200кг инт. 50%	Привод 230В для откатных ворот. Радио-разблокировка привода с помощью брелка - передатчика. Встроенный блок управления.		<b>465</b>	<b>510</b>	<b>552</b>

## **Зубчатые рейки**

<b>009CGZS</b>	Рейка зубчатая на болтах 30x8 мм (кроме BK 2200, BY 35	<b>12</b>	<b>13</b>	<b>14</b>
<b>009CGZ6</b>	Рейка зубчатая для BK-2200, BY 3500T / 1метр /	<b>30</b>	<b>32</b>	<b>35</b>

## **АВТОМАТИЗАЦИЯ ГАРАЖНЫХ СЕКЦИОННЫХ ВОРОТ**

Название комплекта	Основные характеристики	Описание продукции	Кол-во	1	2	розница
--------------------	-------------------------	--------------------	--------	---	---	---------

## **Комплекты для автоматизации секционных гаражных ворот**

<b>VER 900 до 10 м2 высокоинтен. работа</b>	<b>Высота ворот до 2,25 м.</b>	Привод 24В потолочный для секционных ворот	1	<b>163</b>	<b>178</b>	<b>193</b>
		Профиль направляющий с цепной передачей. Сталь 1,5 мм.	1			
	<b>Высота ворот до 2,7 м.</b>	Привод 24В потолочный для секционных ворот	1	<b>168</b>	<b>183</b>	<b>199</b>
		Профиль направляющий с цепной передачей. Сталь 1,5 мм.	1			
	<b>Высота ворот до 3,25 м.</b>	Привод 24В потолочный для секционных ворот	1	<b>176</b>	<b>192</b>	<b>209</b>
		Профиль направляющий с цепной передачей. Сталь 1,5 мм.	1			
<b>VER 700 до 14 м2 высокоинтен. работа</b>	<b>Высота ворот до 2,25 м.</b>	Привод 24В потолочный для секционных ворот	1	<b>260</b>	<b>284</b>	<b>308</b>
		Профиль направляющий с цепной передачей. Сталь 1,5 мм.	1			
	<b>Высота ворот до 2,7 м.</b>	Привод 24В потолочный для секционных ворот	1	<b>264</b>	<b>290</b>	<b>314</b>
		Профиль направляющий с цепной передачей. Сталь 1,5 мм.	1			
	<b>Высота ворот до 3,25 м.</b>	Привод 24В потолочный для секционных ворот	1	<b>273</b>	<b>298</b>	<b>324</b>
		Профиль направляющий с цепной передачей. Сталь 1,5 мм.	1			

Комплекты для автоматизации секционных промышленных ворот						
CBXV	До 25м2, инт. 30%	Привод 220В осевой промышленный. Установка на вал.	1	384	420	454
		Блок управления.	1			
		Крепеж для установки привода.	1			
CBXK	До 52м2, инт. 30%	Привод 220В осевой промышленный. Установка на вал.	1	399	440	473
		Блок управления.	1			
		Крепеж для установки привода.	1			
CBX E24V	До 25м2, инт. 50%	Привод 24В осевой промышленный. Установка на вал.	1	537	587	636
		Блок управления.	1			
		Крепеж для установки привода.	1			
CBX ETV	До 52м2, инт. 50%	Привод 380В осевой промышленный. Установка на вал.	1	474	505	537
		Блок управления.	1			
		Крепеж для установки привода.	1			
Аксессуары для приводов для секционных ворот						
001C001	Редуктор ручной для приводов для ворот высотой не более 5 м для приводов CBX, CBX E, CBX ET.			74	82	88
001C002	Разблокиратор для приводов CBX, CBX E, CBX ET. Для быстрого подъема / опускания ворот.			17	18	19
001C009	Крепеж для установки приводов CBX на промышленные секционные ворота			13	14	16
001V0686	Направляющий профиль с ременной передачей. Сталь 2 мм.			99	109	118
001V122	Адаптер для секционных ворот.			10	10	11
001V201	Адаптер для подъемно-поворотных ворот.			60	63	66
119RIP100	Разблокиратор внутренний для приводов C100, CBY, V900, V700			17	19	21
001CMS	Ручка для разблокировки привода с ключом и тросом для внешней установки для приводов C100, CBY / трос 7м.			70	76	83
001H3000	Система дистанционной разблокировки привода со встроенной кнопкой управления ( в корпусе ) / трос 5 метров /.			58	63	68
АВТОМАТИЗАЦИЯ ГАРАЖНЫХ ПОДЪЕМНО-ПОВОРОТНЫХ ВОРОТ						
Комплекты для автоматизации подъемно-поворотных гаражных ворот						
ЕМЕГА 456	до 14 м2 инт. 50%.	Привод с установкой на полотно ворот	1	348	390	413
		Блок управления. Установка на полотно ворот.	1			
ЕМЕГА 1024	до 14 м2 высокоинтенсивная работа.	Привод с установкой на полотно ворот. Питание двигателя 24В.	1	506	550	601
		Многофункциональный блок управления	1			
Аксессуары для приводов для подъемно-поворотных ворот						
001E001	Крепление привода к полотну ворот			18	19	21
001E781A	Принадлежности для передающей системы /необх. 2шт/. При установке двух приводов принадлежности не используются.			13	14	16
001E782A	Труба передачи (3м).При ширине ворот >3м необходимы две трубы передачи. При установке 2-х приводов E450 не используется.			13	14	16
001E785A	Тяги телескопические /пара/.			33	36	39
001E787A	Удлинитель для E 785A /необходимо 2шт/.			11	11	12

АВТОМАТИЧЕСКИЕ ШЛАГБАУМЫ						
<b>GARD 2500</b>	<b>Шлагбаум 2,5 метра инт. 30% 2 сек.</b>	Тумба шлагбаума. Класс защиты IP54.	1	<b>665</b>	<b>735</b>	<b>789</b>
		Стрела прямоугольная алюминиевая 2,7 м.	1			
		Наклейки светоотражающие на стрелу / 24шт. /.	1			
<b>GARD 4000</b>	<b>Шлагбаум 4 метра высокоинтенсивная работа 2 - 6 сек.</b>	Тумба шлагбаума. Класс защиты IP54.	1	<b>749</b>	<b>520</b>	<b>889</b>
		Стрела прямоугольная алюминиевая 4,2 м.	1			
		Наклейки светоотражающие на стрелу / 24шт. /.	1			
		Накладки резиновые на стрелу 4м.	1			
<b>GARD 4000-кр</b>	<b>Шлагбаум 4 метра высокоинтенсивная работа 2 - 6 сек.</b>	Тумба шлагбаума. Класс защиты IP54.	1	<b>746</b>	<b>815</b>	<b>884</b>
		Стрела круглая алюминиевая 4,2 м. Функция "антиветер".	1			
		Крепление для стрелы круглого сечения.	1			
		Наклейки светоотражающие на стрелу / 24шт. /.	1			
<b>GARD 6000</b>	<b>Шлагбаум 6 метра высокоинтенсивная работа 4 - 8 сек.</b>	Тумба шлагбаума. Класс защиты IP54.	1	<b>1153</b>	<b>1210</b>	<b>1368</b>
		Стрела прямоугольная алюминиевая 6,85 м.	1			
		Наклейки светоотражающие на стрелу / 24шт. /.	1			
		Накладки резиновые на стрелу 6,5м.	1			
		Опора для стрелы.	1			
<b>GARD 6000-кр</b>	<b>Шлагбаум 6 метра высокоинтенсивная работа 4 - 8 сек.</b>	Тумба шлагбаума. Класс защиты IP54.	1	<b>1170</b>	<b>1280</b>	<b>1389</b>
		Стрела круглая алюминиевая 6,85 м. Функция "антиветер".	1			
		Крепление для стрелы круглого сечения.	1			
		Наклейки светоотражающие на стрелу / 24шт. /.	1			
		Опора для стрелы.	1			
<b>GARD 4040/2</b>	<b>Шлагбаум 2 метра высокоинтенсивная работа 2 сек.</b>	Тумба шлагбаума. Класс защиты IP54.	1	<b>1060</b>	<b>1160</b>	<b>1259</b>
		Стрела круглая алюминиевая 2 м. Функция "антиветер".	1			
		Пружина балансирующая (желтая) диам. 40 мм	1			
		Лампа сигнальная на тумбу шлагбаума	1			
		Дюралайт со светодиодами (измеряется в метрах).	4			
		Наклейки светоотражающие (спецсерия)	1			
		Кабель для подключения дюралайта	1			

<b>GARD 4040/4</b>	<b>Шлагбаум 4 метра высокоинтенсивная работа 2 - 6 сек.</b>	Тумба шлагбаума. Класс защиты IP54.	1	<b>1143</b>	<b>1250</b>	<b>1357</b>
		Стрела круглая алюминиевая 4 м. Функция "антиветер"	1			
		Пружина балансирующая (красная) диам. 55 мм	1			
		Лампа сигнальная на тумбу шлагбаума	1			
		Дюралайт со светодиодами (измеряется в метрах)	8			
		Наклейки светоотражающие (спецсерия)	1			
		Кабель для подключения дюралайта	1			
<b>GARD 8000/6</b>	<b>Шлагбаум 6 метра высокоинтенсивная работа 4 - 8 сек.</b>	Тумба шлагбаума. Класс защиты IP54	1	<b>1750</b>	<b>1910</b>	<b>2077</b>
		Стрела круглая алюминиевая 4 м. Функция "антиветер"	1			
		Стрела круглая алюминиевая 2 м. Функция "антиветер"	1			
		Пружина балансирующая (красная) диам. 55 мм	1			
		Пружина балансирующая (зеленая) диам. 50 мм	1			
		Соединитель и доп.вставка для стрел	1			
		Опора для стрелы	1			
		Сигнальная лампа на тумбы шлагбаумов G4040, G8000	1			
		Дюралайт со светодиодами (измеряется в метрах)	12			
		Наклейки светоотражающие	1			
		Кабель для подключения дюралайта	1			
<b>GARD 8000/8</b>	<b>Шлагбаум 8 метра высокоинтенсивная работа 4 - 8 сек.</b>	Тумба шлагбаума. Класс защиты IP54.	1	<b>1820</b>	<b>1990</b>	<b>2159</b>
		Стрела круглая алюминиевая 4 м. Функция "антиветер"	2			
		Пружина балансирующая (красная) диам. 55 мм	2			
		Соединитель и доп.вставка для стрел	1			
		Опора для стрелы	1			
		Сигнальная лампа на тумбы шлагбаумов G4040, G8000	1			
		Дюралайт со светодиодами (измеряется в метрах)	16			
		Наклейки светоотражающие (спецсерия)	1			
		Кабель для подключения дюралайта	1			
<b>GARD 12000</b>	<b>Шлагбаум 12 метров высокоинтенсивная работа 8 - 10 сек.</b>	Тумба шлагбаума. Класс защиты IP54.	1	<b>5768</b>	<b>6940</b>	<b>6200</b>
		Стрела круглого сечения 6 м - 2 шт., удлинитель	1			
		Наклейки светоотражающие на стрелу / 24шт. /	1			
		Опора для стрелы	1			

Аксессуары для шлагбаумов						
001G0463	Опора шарнирная для стрелы типа G 0401, G0402, G 0601, G0602			76	82	90
001G0460	Лампа сигнальная на стрелу с платой управления для шлагбаумов G4000, G6000 / 6шт./			64	70	76
001G02802	Кронштейн для установки фотоэлемента DIR на тумбу G8000			6	7	7
001G0465	Шторка под стрелу шлагбаума (по 2 метра)			89	95	105
001G028011	Устройство защиты стрелы при столкновении с автомобилем для GARD 8000 (поз. G2080)			389	424	462
001G0467	Шарнир для складной стрелы типа G 0401, G 0601			133	146	158
001G04601	Адаптер для крепления KIARO S к шлагбауму GARD4000, GARD6000			5	6	6
001G0468	Кронштейн крепления для установки фотоэлементов DOC на тумбу шлагбаума G4000, G6000			10	11	13
АВТОМАТИЧЕСКИЕ ЦЕПИ						
CAT 220	инт. 30%	Колонка с приводом и редуктором.	1	1176	1245	1396
		Колонка с противовесом и системой натяжения цепи.	1			
		Цепь толщиной 9 мм / 7,5 метров /	1			
CAT 24	высокоинтенсивная работа	Колонка с приводом и редуктором.	1	1353	1486	1606
		Колонка с противовесом и системой натяжения цепи.	1			
		Цепь толщиной 9 мм / 7,5 метров /	1			
Аксессуары для автоматических цепей						
001CAT-15	Цепь толщиной 5 мм / 15,5 метров /			59	64	70
001CAR-2	Желоб накладной для цепи / 2 метра /.			96	109	113
001CAR-4	Желоб для цепи, встраиваемый в дорожное покрытие / 2 метра /.			96	109	113
ПАРКОВОЧНЫЕ СИСТЕМЫ						
UNIPARK1	1 парковочное место	Привод с монтажным основанием	1	297	336	353
		Барьер малый	1			
		Блок управления	1			
UNIPARK2	2 парковочных места	Привод с монтажным основанием	2	526	578	624
		Барьер малый	2			
		Блок управления	1			
		Плата расширения	1			
UNIPARK3	3 парковочных места	Привод с монтажным основанием	3	754	826	895
		Барьер малый	3			
		Блок управления	1			
		Плата расширения	2			
UNIPARK4	4 парковочных места	Привод с монтажным основанием	4	983	1026	1167
		Барьер малый	4			
		Блок управления	1			
		Плата расширения	3			
Аксессуары для парковочных систем						
001ARK2	Барьер большой к UNIP (вместо ARK1)			148	164	175
АКСЕССУАРЫ						
Радиоуправление						
001AF43S	Радиоприемник (кроме моделей GARD2500, CAT-X)			17	19	20
001TOP-A433N	Антенна			13	15	15
001TOP-432NA	Брелок-передатчик 2-х канальный			21	23	25
001TOP-434NA	Брелок-передатчик 4-х канальный			24	26	28
001RE432	Радиоприемник 2-х канальный в корпусе, универсальный (в т.ч. для GARD2500, CAT-X)			42	47	50
001AF43SR	Радиоприёмник встраиваемый с динамическим кодом.			58	63	69
001TAM-432SA	Брелок-передатчик 2-х канальный. Новый дизайн.			21	23	25
001AT02	Брелок-передатчик 2-х канальный с динамическим кодом			24	26	28
001AT04	Брелок-передатчик 4-х канальный с динамическим кодом			26	28	31
001RE432RC	Радиоприемник внешний двухканальный в корпусе с динамическим кодом.			71	78	84
001RBE4N	Плата декодера радиоканала 4-х канальная в корпусе			71	78	84

Аксессуары				
<b>009PAC</b>	Панель управления 3-х позиционная кнопочная	<b>14</b>	<b>15</b>	<b>17</b>
<b>001SET-J</b>	Ключ-выключатель с защитой цилиндра	<b>21</b>	<b>23</b>	<b>25</b>
<b>001DIR10</b>	дальность 10 м	<b>36</b>	<b>38</b>	<b>42</b>
<b>001DIR20</b>	Фотоэлементы / передатчик, приемник / накладные, дальность 20 м	<b>42</b>	<b>46</b>	<b>50</b>
<b>001DOC-I</b>	Фотоэлементы / передатчик, приемник / встраиваемые, дальность 18 м	<b>36</b>	<b>39</b>	<b>43</b>
<b>001DBC01</b>	Комплект беспроводных фотоэлементов /передатчик (проводной), приемник (беспроводной),дальность 10 м	<b>51</b>	<b>55</b>	<b>60</b>
<b>001DBC03</b>	Беспроводной фотоэлемент /боковой приемник, фронтальный передатчик/дальность 10 м	<b>36</b>	<b>39</b>	<b>42</b>
<b>001DBC04</b>	Беспроводной фотоэлемент /фронтальный приемник, боковой передатчик/дальность 10 м	<b>36</b>	<b>39</b>	<b>42</b>
<b>001DIR-S</b>	Переходник для встроенной установки DIR	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>3</b>
<b>001DIR-LN</b>	Стойка 0,5 м /для фотоэлемента DIR / основная	<b>20</b>	<b>22</b>	<b>23</b>
<b>001DIR-PN</b>	Стойка 0,5 м /для фотоэлемента DIR / дополнительная	<b>12</b>	<b>13</b>	<b>15</b>
<b>001DOC-LN</b>	Стойка 0,5 м /для фотоэлемента DOC /	<b>23</b>	<b>25</b>	<b>28</b>
<b>001DB-LN</b>	Стойка 0,5 м (для фотоэлемента DB)	<b>20</b>	<b>22</b>	<b>23</b>
<b>001CSSN</b>	Стойка 1 метр для клавиатуры, ключа-выключателя, считывателя	<b>38</b>	<b>42</b>	<b>45</b>
<b>001KIARON</b>	Сигнальная лампа 230 В	<b>20</b>	<b>22</b>	<b>23</b>
<b>001KIARO24N</b>	Сигнальная лампа 24 В	<b>23</b>	<b>25</b>	<b>28</b>
<b>001KIAROIN</b>	Сигнальная лампа 230 В со счетчиком количества проездов	<b>40</b>	<b>42</b>	<b>45</b>
<b>001KIARO24IN</b>	Сигнальная лампа 24 В со счетчиком количества проездов	<b>47</b>	<b>49</b>	<b>51</b>
<b>001KIAROS</b>	Кронштейн для настенного крепления KIARO	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>4</b>
<b>001LOCK82</b>	Замок электромеханический для распашных ворот.12 В, 15 Вт	<b>72</b>	<b>79</b>	<b>85</b>
<b>001FL180</b>	Передача для серии FROG для открывания ворот на угол до 180°	<b>97</b>	<b>102</b>	<b>107</b>
<b>001FL180</b>	Блок электроники для клавиатуры S 5000 / S 6000 / S7000	<b>45</b>	<b>48</b>	<b>50</b>
<b>001S6000</b>	Клавиатура кодовая 7-кнопочная / встраиваемая	<b>45</b>	<b>48</b>	<b>50</b>
<b>001S7000</b>	Клавиатура кодовая 7-кнопочная / накладная	<b>45</b>	<b>48</b>	<b>50</b>
<b>001S9000</b>	Клавиатура кодовая радиоканальная	<b>92</b>	<b>97</b>	<b>101</b>
<b>001TSP01</b>	Считыватель PROXIMITY	<b>61</b>	<b>64</b>	<b>68</b>
<b>009SMA</b>	Датчик магнитный одноканальный для обнаружения транспортных средств	<b>129</b>	<b>135</b>	<b>143</b>
<b>009SMA2</b>	Датчик магнитный одноканальный для обнаружения транспортных средств	<b>177</b>	<b>184</b>	<b>195</b>
Резервное питание				
<b>001V0670</b>	Плата резервного питания для серии VER для 2-х аккумуляторов (12В / 1,2 Ач)	<b>37</b>	<b>39</b>	<b>44</b>
<b>002BN1</b>	Плата резервного питания для CBXE 24V	<b>28</b>	<b>30</b>	<b>33</b>
<b>002LB18</b>	Блок резервного питания для блока упр. ZL 19N, ZL19NA, ZL170 (ATI, FERNI, FROG, EMEGA)	<b>94</b>	<b>106</b>	<b>112</b>
<b>002LB38</b>	Плата резервного питания для CAT-X24 и шлагбаума (кроме GARD2500)	<b>38</b>	<b>41</b>	<b>45</b>
<b>002LB54</b>	Плата резервного питания для F500	<b>45</b>	<b>49</b>	<b>54</b>
<b>002LB90</b>	Плата резервного питания для блока управления ZL 90 (AMICO), (BX243)	<b>37</b>	<b>39</b>	<b>44</b>
<b>002LB180</b>	Блок резервного питания для блока упр. ZL 180, (ATI 24B)	<b>94</b>	<b>106</b>	<b>112</b>