



ENAPART



93 S Railroad Avenue Unit C
Bergenfield NJ 07621 USA
www.enapart.com
sales@enapart.com



Via del Canneto 35,
Borgosatollo, Brescia - Italia
www.enapart.it
vendite@enapart.it



Barbaros Mah. Ihlamur Bul. Aĝaoĝlu
My Newwork No:3/15 Ataşehir / İstanbul
www.enapart.net
satis@enapart.net



PRIVADA 10 B SUR #3908 COL.
ANZUREZ, C.P. 72530, PUEBLA, PUE
www.enapart.com.mx
sales@enapart.com.mx



Friedrich-Ebert-Anlage 36, 60325
Frankfurt am Main, Germany
www.enapart.de
anfrage@enapart.de



4 boulevard Carnot, 95400
villiers-le-bel, Paris, France
www.enapart.fr
sales@enapart.fr



65049, ОДЕСА, ВУЛИЦЯ ІВАНА
ФРАНКА, БУДИНОК 55, ПОВЕРХ 3
www.enapart.com.ua
sales@enapart.com.ua



MUNICIPIUL BUCUREȘTI, SECTOR 3,
B-DUL BASARABIA, NR.250, CORP P+5
www.enapart.ro
sales@enapart.ro



〒584-0023 大阪府富田林市若松町
東2丁目2番16号
www.enapart.co.jp
sales@enapart.co.jp



PLAZA NUESTRA SEÑORA DE LAS
NIEVES 12 ,LOCAL ,50012,ZARAGOZA
www.enapart.es
ventas@enapart.es



Складова база „Онгъл“, Склад А2, п.к.
4006, гр. Пловдив, България
www.enapart.bg
sales@enapart.bg



3 Austin Mews, High Street, Hemel
Hempstead, HP1 3AF , United Kingdom
www.enapart.co.uk
sales@enapart.co.uk

Aprimatic

Енапарт винаги се стреми да осигури най-добрите цени и срокове за доставки за своите клиенти. Ние продаваме само оригинално оборудване и резервни части, въпреки че не винаги сме официален дистрибутор или дилър на производителя. Всички показани търговски марки и номера на части са собственост на съответните им собственици.

ПРОДУКТИ НА МАРКАТА

Продукт	Описание
43571/001	
41024/002	swing gate
41120/021	GETRIEBMOTOR AT80 Y Z16
41126/030	MOTORID.ONDA500 Z16
41134/002	Трифазен зъбен мотор
41605/005	(STEUERUNG T1-E,Zolltarif 84879090)
41800/002 / CT4	(COMBINATORE A TASTIERA CT4, Zolltarif 85365080)
41811/001	Двойка модулирани фотоклетки
41841/001	Мигаща светлина
43503/005	Компактен задвижващ механизъм за системи за автоматизация
43503/055	Компактен задвижващ механизъм за системи за автоматизация
43503/056	Задвижващ механизъм за промишлена автоматизация
43515/009	(ANTRIEB DUO 23 230V H.230, Zolltarif 84798997)
43515/010	ДВОЙНО ЗАДВИЖВАНЕ 35 230V H.350
43545/009	Мотор
OPERATOR APRI 17 230V C.170 (43510/006)	Оператор на багажник за прозорци
APRI55 24V C.550 OXAR	Оригинална резервна част
APRICOLOR VARIA 230V NR +ACCES	Система за контрол на цветовете вариации за автоматизация
86202503	Кетентрийбьофнер Е-Мотор „Вария“
43660/006	Компактен задвижващ механизъм с повишена надеждност
43660/101	БАТЕРИИ ЗА 10 МОТОРА
42300/007	плъзгаща врата контролер
ATT.ST450-N C.300/SP 230V OXAR	Автоматичен задвижващ механизъм за универсални приложения
43510/006	Здрав задвижващ механизъм за промишлени системи
ST450 ST450 230 V Hub 300mm	линейно задвижване
ZT 40 7M B RF	Задвижващ механизъм
ZT40 4M SF DS (RF) (41007/020)	Оператор
ST450 Linearantrieb ST 450 230 V Hub 180mm	Линерантриеб
43545/012	Двигател за отваряне и затваряне на прозорци
ZT40 7M B (RF) (OPERATOR 41007/018 Cust.Code 84798997)	Оператор
ZT44 4M B (RF) (85269200 OPERATOR)	Оператор
ZT7 (41056/002)	ПОДЗЕМНА СИСТЕМА ЗА КОНТРОЛ
ST450-N C.300/SP 230V	Автоматичен задвижващ механизъм с ход 300 мм
ZT 44 B RF	Електрохидравлично задвижване на люлка
ONDA500 PREM./RR	ФЛАНГИЯ ЛАТ

Продукт	Описание
DUO 55 24V C.550	Двойна задвижваща система за задачи по автоматизация
ZT40 4M B (RF) (41007/016)	ОПЕРАТОР
43515/012	АПРИ ДУО 55 230V ИНСУЛТ 550 ОКСАР
Code 43520/011, APRI 75 24V STROKE 750 OXAR	механизъм за отваряне на прозореца
ZT 44 B	Електрохидравлично задвижване на люлка
WINK NK Light	Моторсьорунг
ER2-N	фотоклетка PAIR
41502/101	жилица случай с вратата
41502/100	корпус с вратата
41007/164	SERR.SBLOCCO
02022	електрохидравличен оператор люлка порта
ZT44 4M C (RF)	задвижващо устройство
41200/110	бутало
41500/106	уплътнител
72202503	Kettentrieboffner
43502/003	електромеханичен механизъм
OPER. APRICOLOR VARIA 24V SIL	Универсален оператор за системи за автоматизация
41005/050	.
41006/001	Компактен задвижващ механизъм за задачи по автоматизация
41006/002	Задвижващ механизъм за универсални приложения за автоматизация
41006/003	Високопроизводителен задвижващ механизъм за системи за автоматизация
41006/801	Тежкотоварен задвижващ механизъм за промишлена автоматизация
41006/802	Усъвършенстван задвижващ механизъм за автоматизирани системи
41006/803	Универсален задвижващ механизъм за задачи за автоматизация
41006/805	Тежкотоварен задвижващ механизъм за високотелни приложения
41007/009	Компактен задвижващ механизъм за универсални приложения
41007/012	Високопроизводителен задвижващ механизъм за автоматизация
41007/016	Усъвършенствано задвижване за прецизни операции
41007/020	Компактен задвижващ механизъм за универсални приложения
41007/022	Тежкотоварен задвижващ механизъм за промишлени системи
41007/050	Усъвършенстван задвижващ механизъм за сигурна автоматизация
41007/051	Високопроизводителен задвижващ механизъм за промишлени системи
41008/001	Компактен задвижващ механизъм за универсални задачи по автоматизация
41008/002	Тежкотоварен задвижващ механизъм за високотелна среда
41008/004	Прецизен задвижващ механизъм за модерни приложения
41009/005	Високоэффективен задвижващ механизъм за системи за автоматизация
41009/007	Компактен задвижващ механизъм за универсална промишлена употреба

Продукт	Описание
41009/009 old code/41012/003 new code	Актуализиран задвижващ механизъм за модерни системи за автоматизация
41009/802	Тежкотоварен задвижващ механизъм за високотелна среда
41009/803	Прецизен задвижващ механизъм за критични задачи
41009/806	Високопроизводителен задвижващ механизъм за системи за автоматизация
41011/001	Компактен задвижващ механизъм за универсални задачи по автоматизация
41011/002	Устойчив задвижващ механизъм за промишлена употреба
41011/004	Усъвършенстван задвижващ механизъм за тежки приложения
41011/005	Компактен и надежен задвижващ механизъм за системи за автоматизация
41011/006	Издръжлив задвижващ механизъм за високотелни задачи по автомати
41011/007	Разширен задвижващ механизъм за индустриална автоматизация
41011/008	Високопроизводителен задвижващ механизъм за тежки приложения
41020/054	Надежен контролен блок за системи за автоматизация
41024/050	Компактен моторизиран задвижващ механизъм за промишлена употреба
41024/051	Задвижващ механизъм с висок въртящ момент за тежка автоматизация
41024/052	Прецизен задвижващ механизъм за автоматизирани системи
41024/803	Универсален задвижващ механизъм за разнообразни задачи по автоматизация
41024/804	Тежкотоварен задвижващ механизъм за промишлени системи
41024/805	Високопроизводителен механизъм за прецизна автоматизация
41026/001	Управляващ блок за автоматизирана интеграция на системата
41026/800	Разширен задвижващ механизъм за индустриална автоматизация
41026/802	Универсална система за управление за промишлени приложения
41027/800	Тежкотоварен задвижващ механизъм за автоматизирани системи
41029/001	Компактен задвижващ механизъм за прецизни приложения
41029/050	Високопроизводителен задвижващ механизъм за промишлени системи
41029/051	Разширен задвижващ механизъм за индустриална автоматизация
41029/052	Високоэффективен задвижващ механизъм за системи за автоматизация
41029/053	Прецизен задвижващ механизъм за индустриална автоматизация
41029/054	Разширен задвижващ механизъм за високотелни среди
41029/800	Тежкотоварен задвижващ механизъм за промишлени приложения
41035/001	AP350 Оператор на лявата въртяща се врата
41035/002	AP350 Оператор на дясна въртяща се врата

Продукт	Описание
41035/003	Оператор на люлееща се порта AP350 (неуточнена страна)
41035/800	Комплект за автоматизация на люлеещите се порти
41035/801	Комплект за автоматизация на люлеещите се порти
41050/003	BA230 контролен блок с 433.92 MHz приемник
41050/050	AT175 фундаментна плоча
41051/001	TM4 433.92 MHz четириканален предавател
41051/002	TM4 433.92 MHz четириканален предавател
41055/001	ZT70 SF5 Хидравличен управляващ блок
41055/003	БЛОК ЗА УПРАВЛЕНИЕ
41055/004	ZT70 B5 Хидравличен контролен блок
41056/002	.
41056/004	ZT71 SF5 Хидравличен управляващ блок
41056/051	.
41056/052	Отключващо устройство за ZT71/72
41056/053	ZT71 B5 Хидравличен блок за управление
41056/054	.
41056/055	.
41056/056	ZT72 SF5 Хидравличен управляващ блок
41056/059	ZT72 B5 Хидравличен управляващ блок
P41060/001	електромеханичен оператор
41060/050	ZT72 Хидравличен контролен блок
41060/052	ZT72 Хидравличен управляващ блок (версия B5)
41060/053	ZT72 Хидравличен управляващ блок (версия SF5)
41060/054	ZT72 Хидравличен контролен блок (подобнена версия B5)
41060/055	ZT72 Хидравличен контролен блок (SF5 подобнена версия)
41060/056	ZT72 Хидравличен контролен блок (версия с голям капацитет)
41080/001	Устройство за управление на двигателя на портата (стандартна версия)
41080/002	Устройство за управление на двигателя на портата (разширена версия)
41080/003	Устройство за управление на двигателя на портата (индустриална версия)
41080/004	Разширен блок за управление на двигателя на портата
41080/005	Индустриален контролер на двигателя за пор
41080/008	Контролен панел за цифрови порти
41100/050	Хидравличен оператор с люлеца се
41101/001	Оператор на люлеещата се врата
41101/800	Електромеханичен оператор на люлееща се пор
41101/802	Електромеханичен оператор на люлееща се пор
41102/001	Електрически двигател с капачка
41102/050	Електрически двигател с капачка
41102/800	Електрически двигател с капачка
41102/802	Електрически двигател с капачка
41120/050	Електрически двигател с капачка
41120/051	Електрически двигател с капачка

Продукт	Описание
41120/052	Електрически двигател с капачка
41124/001	Електрически двигател с капачка
41125/050	Електрически двигател с капачка
41126/027	Електрически двигател с капачка
41126/050	Електрически двигател с капачка
41126/051	Електрически двигател с капачка
41126/800	Електрически двигател с капачка
41127/020	Управляващ блок за системи за автоматизация
41127/800	Разширен контролен панел
41127/801	Контролен панел с интегриран приемник
41134/001	Предавател за дистанционно управление
41134/003	АТ 86Т Оператор на люлееща се врата
41180/052	CZ - Aprimatic 4m поцинкована стоманена стойка
41180/053	CZ - Aprimatic 4m поцинкована стоманена стойка
41180/061	CZ - Aprimatic 4m поцинкована стоманена стойка
41180/062	CZ - Aprimatic 4m поцинкована стоманена стойка
41180/063	поцинкована стомана багажник
41180/064	CZ - Aprimatic 4m поцинкована стоманена стойка
41200/050	Компактен контролен панел
41201/051	Компактен контролен панел
41201/052	Компактен контролен панел
41201/055	Компактен контролен панел
41201/056	Компактен контролен панел
41210/001	Бутон за аварийно спиране
41210/054	Бутон за аварийно спиране
41210/055	Бутон за аварийно спиране
41210/058	Бутон за аварийно спиране
41210/061	Бутон за аварийно спиране
41210/062	Бутон за аварийно спиране
41210/066	Бутон за аварийно спиране
41210/067	Бутон за аварийно спиране
41210/068	Бутон за аварийно спиране
41210/069	Бутон за аварийно спиране
41210/070	Бутон за аварийно спиране
41210/072	Бутон за аварийно спиране
41210/801	Бутон за аварийно спиране
41242/800	Сензор за безопасност на фотоклетката
41242/801	Сензор за безопасност на фотоклетката
41242/810	Сензор за безопасност на фотоклетката
41242/811	Сензор за безопасност на фотоклетката
41242/050	Сензор за безопасност на фотоклетката
41400/050	Оператор на плъзгаща се
41500/114	Предавател за дистанционно управление
41503/001.0	Контролен блок
41503/001.1	Контролен блок

Продукт	Описание
41503/002.0	Контролен блок
41503/002.1	Разширен контролен блок
41503/052	Многоканален контролен блок
41503/053	Многофункционален контролен блок
41503/054	Управляващ блок с подобрени функции
41503/700.0	Устройство за управление с голям капацитет
41503/700.1	Разширен блок за управление на портата
41504/001.0	ZT64 Дясна хидравлична бариера
41504/001.1	ZT64 Лява хидравлична бариера
41504/002.0	Информация не е налична
41504/002.1	Информация не е налична
41504/051	ZT64 Дясна хидравлична бариера
41504/052	ZT64 Лява хидравлична бариера
41504/053	ZT64 Дясна хидравлична бариера
41504/054	ZT64 Лява хидравлична бариера
41504/055	Люлееща се крайна опора за греда
41504/056	Информация не е налична
41504/057	Информация не е налична
41504/700.0	Информация не е налична
41504/700.1	Високопроизводителен контролен блок
41513/011	Компактен контролен блок
41513/050.E	Подобрен блок за управление на безопасността
41513/051.E	Разширен контролен блок
41514/001	Оператор на плъзгаща се
41514/002	Управляващ блок за люлееща се
41514/003	Автоматичен контролер на портата
41514/004	Универсална табла за управление на портата
41514/021	Оператор на плъзгаща се
41514/022	Оператор на люлееща се
41514/023	Универсален блок за управление на портата
41514/024	Автоматичен контролер на портата
41514/050	Контролен панел за плъзгащи
41514/051	Табло за управление на люлеещата се
41514/052	Универсален блок за управление на портата
41514/053	Автоматичен контролер за врата с висок трафик
41514/054	Автоматичен контролер на портата
41514/055	Контролер с двойна люлееща се
41514/056	Индустриален контролер за порта
41514/057	Разширен блок за управление на портата
41514/062	Автоматичен модул за управление на портата
41514/063	Система за автоматизация с двойна порта
41514/064	Разширен оператор на люлееща се
41514/701	Контролер за тежкотоварни врати
41514/702	Високопроизводителен модул за автоматизация на
41514/703	Разширен контролер за порта

Продукт	Описание
41518/001	Моторизиран блок за управление на портата
41518/002	Модул за управление на двигателя с двойна врата
41518/003	Разширена система за автоматизация на портите
41518/004	Контролер с двойна порта
41518/005	Моторизиран оператор на портата
41518/006	Устройство за автоматизация на портата
41519/005	Оператор на плъзгаща се
41519/006	Оператор на люлееща се
41519/007	Модул за разширена автоматизация
41519/008	Устройство за управление на безопасността на портата
41519/009	Оператор на плъзгаща се
41519/010	Оператор на люлееща се
41522/001	Управляващ блок за автоматизация
41522/002	Система за безопасни ръбове
41522/004	Борд за управление на автоматизацията
41522/050	Корпус на контролната кутия
41522/052	Комплект автоматизация на портите
41522/055	Сензор за безопасност на фотоклетката
41522/056	Сензор за безопасност на фотоклетката
41523/001	Предавател за дистанционно управление
41524/056	Контролен блок
41524/803	Контролен блок
41524/804	Контролен блок
41524/805	Контролен блок
41524/806	Контролен блок
41525/001	Контролен блок
41525/101	Контролен блок
41525/800	Контролен блок
41525/801	Контролен блок
41540/001	Контролен блок
41540/050	Контролен блок
41540/051	Контролен блок
41540/052	Контролен блок
41540/053	Контролен блок
41540/054	Контролен блок
41590/106	Акcesoар за оператора на
41600/001	Фотоклетка
41600/008	Фотоклетка
41600/010	блок за управление
41600/011	Устройство за управление на автоматизацията на
41600/013	Електронно табло за управление RSK 24
41600/014	Захранваща платка за автоматизация на портата
41605/004	Безопасна двойка фотоклетки
41605/800	Дистанционен приемник за автоматизация
41605/802	.

Продукт	Описание
41606/001	Сглобяване на двигателя на оператора на
41615/002	Електронно табло за управление
41615/003	Електронно табло за управление
41615/008	Електронно табло за управление
41615/801	Комплект за автоматизация
41616/001	Електронно табло за управление
41625/003	УПРАВЛЯВАЩ БЛОК ТЗЕ
41628/001	Електронно табло за управление
41637/001	Електронно табло за управление
41637/002	Електронно табло за управление
41638/001	блок за управление на трафика
41700/005	Хидравличен задвижващ механизъм
41700/010	Хидравличен задвижващ механизъм
41700/014	Хидравлично масло
41700/800	Хидравличен задвижващ механизъм
41700/801	Електропит ЕК 433.92 Комплект за автоматизация 24V
41702/003	Компонент за автоматизация
41702/004	Компонент за автоматизация
41703/001	Компонент за автоматизация
41703/002	Контролен борд
41704/002	Контролен борд
41704/004	Контролен борд
41704/005	Контролен борд
41706/004	Контролен борд
41706/007	Контролен борд
41706/009	Контролен борд
41725/001	Контролен борд
41725/101	Зъбен мотор за плъзгаща се врата
41725/800	Комплект за автоматизация
41725/801	Комплект за автоматизация
41800/002	Контролен блок
41801/004	Контролен блок
41801/005	Контролен блок
41810/002	Контролен блок
41810/050	Контролен блок
41811/050	Алуминиеви колони за ER2N фотоклетка
41812/050	Алуминиева колона за фотоклетки ER12-24V/ER4N
41812/051	Основна плоча за априматични колони
41812/052	Монтажна плоча за ER4N фотоклетка
41812/054	Фиксираща плоча за ER4N фотоклетка
41817/001	Двойка модулирани инфрачервени фотоклетки
41820/001	Универсална дъска за декодиране
41820/050	Универсална дъска за декодиране
41820/051	Контролен блок
41820/052	Контролен блок

Продукт	Описание
41820/053	Контролен блок
41821/001	Контролен блок
41821/048	Контролен блок
41830/005	Контролен блок
41830/005.0	Контролен блок
41830/005.1	Контролен блок
41830/005.2	ключов превключвател
41830/005.3	ключов превключвател
41830/005.4	ключов превключвател
41830/005.5	ключов превключвател
41830/005.6	ключов превключвател
41830/005.7	ключов превключвател
41830/005.8	ключов превключвател
41830/005.9	ключов превключвател
41830/006	ключов превключвател
41830/006.X	ключов превключвател
41830/007	ключ за стениен монтаж
41830/007.0	ключов превключвател
41830/007.1	ключов превключвател
41830/007.2	ключов превключвател
41830/007.3	ключов превключвател
41830/007.4	ключов превключвател
41830/007.5	ключов превключвател
41830/007.6	ключов превключвател
41830/007.7	ключов превключвател
41830/007.8	ключов превключвател
41830/007.9	ключов превключвател
41830/050	Контролен блок
41830/051	Контролен блок
41830/052	Контролен блок
41830/053	Контролен блок
41830/054	Метален калъф
41830/055	Контролен блок
41840/006	Контролен блок
41841/009	Контролен блок
41850/001	Контролен блок
41850/002	Контролен блок
41850/003	Контролен блок
41850/004	Контролен блок
41903/004	Контролен блок
41903/014	Контролен блок
41905/001	Дистанционно управление
41905/002	Дистанционно управление
41906/001	Контролен блок
41921/001	Контролен блок

Продукт	Описание
41921/002	Контролен блок
41923/007	Контролен блок
41923/008	Контролен блок
41923/050	Контролен блок
41923/051	Контролен блок
41923/052	Контролен блок
41923/053	Контролен блок
41923/055	Контролен блок
41923/059	Контролен блок
41924/001	Контролен блок
41926/001	Контролен блок
41929/001	Комплект антена
41929/002	Комплект антена
41929/003	Комплект антена
41929/006	Комплект антена
41929/007	Комплект антена
41930/001	Контролен блок
41930/005	Контролен блок
41930/009	Контролен блок
41930/014	Контролен блок
41930/102	Контролен блок
42000/001	Контролен блок
42000/006	Контролен блок
42000/010	Контролен блок
42100/200	Контролен блок
42100/250	Контролен блок
42100/300	Контролен блок
42100/360	Контролен блок
42100/400	Контролен блок
42100/440	Контролен блок
42100/480	Контролен блок
42100/540	Контролен блок
42100/600	Контролен блок
42101/200	Контролен блок
42101/250	Контролен блок
42101/300	Контролен блок
42101/360	Контролен блок
42101/400	Контролен блок
42101/440	Контролен блок
42101/480	Контролен блок
42101/540	Контролен блок
42101/600	Контролен блок
42102/200	Контролен блок
42102/250	Контролен блок
42102/300	Контролен блок

Продукт	Описание
42102/360	Контролен блок
42102/400	Контролен блок
42102/440	Контролен блок
42102/480	Контролен блок
42102/540	Контролен блок
42102/600	Контролен блок
42200/012	Контролен блок
42200/013	Контролен блок
42200/014	Контролен блок
42200/015	Контролен блок
42200/016	Контролен блок
42200/050	Контролен блок
42200/051	Контролен блок
42200/052	Контролен блок
42200/053	Контролен блок
42200/054	Контролен блок
42201/001	Контролен блок
42201/002	Контролен блок
42201/009	Контролен блок
42201/015	Контролен блок
42201/019	Контролен блок
42201/051	Контролен блок
42205/001	Контролен блок
42205/002	Контролен блок
42205/003	Контролен блок
42205/004	Контролен блок
42205/005	Контролен блок
42205/006	Контролен блок
42205/007	Контролен блок
42205/008	Контролен блок
42205/009	Контролен блок
42205/010	Контролен блок
42205/011	Контролен блок
42205/012	Контролен блок
42205/015	Контролен блок
42205/016	Контролен блок
42205/017	Контролен блок
42205/019	Контролен блок
42205/061	Контролен блок
42280/056	Контролен блок
42280/061	Контролен блок
42280/067	Контролен блок
42280/068	Контролен блок
42280/070	Контролен блок
42280/071	Контролен блок

Продукт	Описание
42280/075	Контролен блок
42280/076	Контролен блок
42280/077	Контролен блок
42280/079	Контролен блок
42280/081	Контролен блок
42280/082	Контролен блок
42280/084	Контролен блок
42280/085	Контролен блок
42280/088	Контролен блок
42281/055	Контролен блок
42281/060	Контролен блок
42281/061	Контролен блок
42281/062	Контролен блок
42281/063	Контролен блок
42281/064	Контролен блок
42282/070	Контролен блок
42282/073	Селектор SC6 Evo
42282/074	EB2 ASD симетрична електрическа ключалка
42282/075	Контролен блок
42282/076	Контролен блок
42282/077	Контролен блок
42282/078	Контролен блок
42282/082	Контролен блок
42282/090	Контролен блок
42282/092	Контролен блок
42282/094	Контролен блок
42282/095	Контролен блок
42282/096	Контролен блок
42282/097	Контролен блок
42282/098	Контролен блок
42282/099	Контролен блок
42283/090	Контролен блок
42283/091	Контролен блок
42283/092	Контролен блок
42283/095	Контролен блок
42283/096	Контролен блок
42283/098	Контролен блок
42300/002	Фотоклетка
42300/006	Фотоклетка с 8м кабел
42301/001	Контролен блок
42301/002	Контролен блок
42601/004	Контролен блок
42602/002	Върху оператор - BLACK COVER
42602/050	Контролен блок
42602/051	Контролен блок

Продукт	Описание
42602/052	Контролен блок
42602/053	Контролен блок
42602/054	Контролен блок
42603/001	Контролен блок
42603/050	Контролен блок
42603/051	Контролен блок
42603/052	Контролен блок
42705/201.0	Контролен блок
42705/201.1	Автоматизация за плъзгачи се врати
42705/201.2	Автоматизация за плъзгачи се врати
42705/251.0	Автоматизация за плъзгачи се врати
42705/251.1	Автоматизация за плъзгачи се врати
42705/251.2	Автоматизация за плъзгачи се врати
42705/301.0	Автоматизация за плъзгачи се врати
42705/301.1	Автоматизация за плъзгачи се врати
42705/301.2	Автоматизация за плъзгачи се врати
42705/361.0	Автоматизация за плъзгачи се врати
42705/361.1	Автоматизация за плъзгачи се врати
42705/361.2	Автоматизация за плъзгачи се врати
42705/401.0	Автоматизация за плъзгачи се врати
42705/401.1	Автоматизация за плъзгачи се врати
42705/401.2	Автоматизация за плъзгачи се врати
42705/441.0	Автоматизация за плъзгачи се врати
42705/441.1	Автоматизация за плъзгачи се врати
42705/441.2	Автоматизация за плъзгачи се врати
42705/481.0	Автоматизация за плъзгачи се врати
42705/481.1	Автоматизация за плъзгачи се врати
42705/481.2	Автоматизация за плъзгачи се врати
42705/541.0	Автоматизация за плъзгачи се врати
42705/541.1	Автоматизация за плъзгачи се врати
42705/541.2	Автоматизация за плъзгачи се врати
42710/100	Контролен блок
42710/201.0	Контролен блок
42710/201.1	Контролен блок
42710/201.2	Контролен блок
42710/251.0	Контролен блок
42710/251.1	Автоматизация за плъзгачи се врати
42710/251.2	Автоматизация за плъзгачи се врати
42710/301.0	Автоматизация за плъзгачи се врати
42710/301.1	Автоматизация за плъзгачи се врати
42710/301.2	Автоматизация за плъзгачи се врати
42710/361.0	Автоматизация за плъзгачи се врати
42710/361.1	Автоматизация за плъзгачи се врати
42710/361.2	Автоматизация за плъзгачи се врати
42710/401.0	Автоматизация за плъзгачи се врати

Продукт	Описание
42710/401.1	Автоматизация за плъзгащи се врати
42710/401.2	Автоматизация за плъзгащи се врати
42710/441.0	Автоматизация за плъзгащи се врати
42710/441.1	Автоматизация за плъзгащи се врати
42710/441.2	Автоматизация за плъзгащи се врати
42710/481.0	Автоматизация за плъзгащи се врати
42710/481.1	Автоматизация за плъзгащи се врати
42710/481.2	Автоматизация за плъзгащи се врати
42710/541.0	Автоматизация за плъзгащи се врати
42710/541.1	Автоматизация за плъзгащи се врати
42710/541.2	Автоматизация за плъзгащи се врати
42710/601.0	Контролен блок
42710/601.1	Контролен блок
42710/601.2	Контролен блок
42715/201.0	Контролен блок
42715/201.1	Автоматизация за плъзгащи се врати
42715/201.2	Автоматизация за плъзгащи се врати
42715/251.0	Автоматизация за плъзгащи се врати
42715/251.1	Автоматизация за плъзгащи се врати
42715/251.2	Автоматизация за плъзгащи се врати
42715/301.0	Автоматизация за плъзгащи се врати
42715/301.1	Автоматизация за плъзгащи се врати
42715/301.2	Автоматизация за плъзгащи се врати
42715/361.0	Автоматизация за плъзгащи се врати
42715/361.1	Автоматизация за плъзгащи се врати
42715/361.2	Автоматизация за плъзгащи се врати
42715/401.0	Автоматизация за плъзгащи се врати
42715/401.1	Автоматизация за плъзгащи се врати
42715/401.2	Автоматизация за плъзгащи се врати
42715/441.0	Автоматизация за плъзгащи се врати
42715/441.1	Автоматизация за плъзгащи се врати
42715/441.2	Автоматизация за плъзгащи се врати
42715/481.0	Автоматизация за плъзгащи се врати
42715/481.1	Автоматизация за плъзгащи се врати
42715/481.2	Автоматизация за плъзгащи се врати
42715/541.0	Автоматизация за плъзгащи се врати
42715/541.1	Автоматизация за плъзгащи се врати
42715/541.2	Автоматизация за плъзгащи се врати
42715/601.0	Управляващ блок за автоматизация
42715/601.1	Управляващ блок за автоматизация на портите
42715/601.2	Управляващ блок за автоматизация на портите
42900/002	Автоматизация за плъзгащи се врати
42902/003	Автоматизация за плъзгащи се врати
42902/051	Автоматизация за плъзгащи се врати
42902/052	Автоматизация за плъзгащи се врати

Продукт	Описание
42902/053	Автоматизация за плъзгащи се врати
42902/054	Автоматизация за плъзгащи се врати
42902/055	Автоматизация за плъзгащи се врати
42902/056	Автоматизация за плъзгащи се врати
42910/003	Автоматизация за плъзгащи се врати
42910/006	Автоматизация за плъзгащи се врати
43300/001	Мотор за ролетни щори
43300/002	Мотор за ролетни щори
43302/001	Мотор за ролетни щори
43302/002	Мотор за ролетни щори
43302/003	Мотор за ролетни щори
43302/004	Мотор за ролетни щори
43302/802	Мотор за ролетни щори
43302/803	Мотор за ролетни щори
43302/804	Мотор за ролетни щори
43310/005	Мотор за ролетни щори
43310/006	Мотор за ролетни щори
43310/007	Мотор за ролетни щори
43320/001	Мотор за ролетни щори
43320/002	Мотор за ролетни щори
43320/003	Мотор за ролетни щори
43330/001	Мотор за ролетни щори
43330/002	Мотор за ролетни щори
43330/003	Мотор за ролетни щори
43340/001	Мотор за ролетни щори
43345/001	Мотор за ролетни щори
43354/001	Мотор за ролетни щори
43354/002	Мотор за ролетни щори
43354/003	Мотор за ролетни щори
43354/004	Мотор за ролетни щори
43354/050	Мотор за ролетни щори
43354/800	Мотор за ролетни щори
43364/001	Мотор за ролетни щори
43364/002	зъбен мотор с електрическа спирачка
43364/003	Мотор за ролетни щори
43364/004	Мотор за ролетни щори
43364/050	Мотор за ролетни щори
43380/050	Мотор за ролетни щори
43380/052	Мотор за ролетни щори
43380/057	Мотор за ролетни щори
43380/058	Мотор за ролетни щори
43380/059	Мотор за ролетни щори
43380/060	Мотор за ролетни щори
43380/061	Мотор за ролетни щори
43380/063	КРЪГЪЛ АДАПТЕР 50

Продукт	Описание
43380/064	Мотор за ролетни щори
43380/065	Мотор за ролетни щори
43380/066	Мотор за ролетни щори
43380/068	Мотор за ролетни щори
43380/070	Мотор за ролетни щори
43380/071	Мотор за ролетни щори
43380/072	Мотор за ролетни щори
43380/073	Мотор за ролетни щори
43380/076	Мотор за ролетни щори
43380/077	Мотор за ролетни щори
43380/078	Мотор за ролетни щори
43380/079	Мотор за ролетни щори
43380/081	Мотор за ролетни щори
43380/082	Мотор за ролетни щори
43380/083	Мотор за ролетни щори
43380/084	Мотор за ролетни щори
43380/085	Мотор за ролетни щори
43380/086	Мотор за ролетни щори
43380/087	Мотор за ролетни щори
43380/088	Мотор за ролетни щори
43380/089	Мотор за ролетни щори
43380/090	Мотор за ролетни щори
43380/091	Мотор за ролетни щори
43380/092	Мотор за ролетни щори
43380/093	Мотор за ролетни щори
43380/094	Мотор за ролетни щори
43380/095	Мотор за ролетни щори
43380/096	Ръчен заместващ прът
43380/097	Ръчен заместващ прът
43380/098	Ръчен заместващ прът
43380/099	Ръчен заместващ прът
43380/100	Мотор за ролетни щори
43380/101	Мотор за ролетни щори
43380/104	Мотор за ролетни щори
43380/105	Мотор за ролетни щори
43380/106	Мотор за ролетни щори
43380/107	Мотор за ролетни щори
43380/108	Мотор за ролетни щори
43380/109	Мотор за ролетни щори
43380/110	Регулируема квадратна скоба
43380/111	Регулируема квадратна скоба
43380/112	Регулируема квадратна скоба
43380/113	Регулируема квадратна скоба
43380/114	Мотор за ролетни щори
43380/115	Мотор за ролетни щори

Продукт	Описание
43380/116	Мотор за ролетни щори
43380/118	Мотор за ролетни щори
43380/119	Мотор за ролетни щори
43380/124	Мотор за ролетни щори
43380/125	Мотор за ролетни щори
43380/156	Мотор за ролетни щори
43380/161	Мотор за ролетни щори
43400/052	Мотор за ролетни щори
43400/053	Мотор за ролетни щори
43400/054	Мотор за ролетни щори
43400/055	Мотор за ролетни щори
43400/056	Мотор за ролетни щори
43400/057	Мотор за ролетни щори
43400/059	Мотор за ролетни щори
43400/801	Електромеханичен оператор за странични шарнирни капаци
43400/802	Електромеханичен оператор за странични шарнирни капаци
43402/053	Електромеханичен оператор за странични шарнирни капаци
43402/056	Електромеханичен оператор за странични шарнирни капаци
43402/059	Електромеханичен оператор за странични шарнирни капаци
43402/060	Електромеханичен оператор за странични шарнирни капаци
43492/001	Електромеханичен оператор за странични шарнирни капаци
43492/002	Електромеханичен оператор за странични шарнирни капаци
43492/003	Верижен задвижващ механизъм O2-M 24V
43493/001	Контролен панел за автоматизация на портите
43493/002	Контролен панел за автоматизация на портите
43493/003	Контролен панел за автоматизация на портите
43493/050	Контролен панел за автоматизация на портите
43493/051	Контролен панел за автоматизация на портите
43493/052	Контролен панел за автоматизация на портите
43493/053	Контролен панел за автоматизация на портите
43501/050	Управляващ блок за автоматизация на портите
43502/001	Управляващ блок за автоматизация на портите
43502/002	Управляващ блок за автоматизация на портите
43503/006	Управляващ блок за автоматизация на портите
43503/007	Априколор Вариа 24V
43503/008	Априколор Вариа 24V
43503/011	Априколор Вариа 24V
43503/051	Априколор Вариа 24V
43510/703	Управляващ блок за автоматизация на портите
43510/705	Управляващ блок за автоматизация на портите
43512/006	Управляващ блок за автоматизация на портите
43512/007	Управляващ блок за автоматизация на портите
43512/014	Управляващ блок за автоматизация на портите
43512/015	Управляващ блок за автоматизация на портите
43512/017	Управляващ блок за автоматизация на портите

Продукт	Описание
43512/019	Управляващ блок за автоматизация на портите
43515/008	Управляващ блок за автоматизация на портите
43515/014	Линеен двигател
43520/006	Управляващ блок за автоматизация на портите
43525/004	Управляващ блок за автоматизация на портите
43525/005	Управляващ блок за автоматизация на портите
43525/009	Управляващ блок за автоматизация на портите
43527/061	Управляващ блок за автоматизация на портите
43529/051	Управляващ блок за автоматизация на портите
43529/052	Управляващ блок за автоматизация на портите
43529/053	Управляващ блок за автоматизация на портите
43529/054	Управляващ блок за автоматизация на портите
43531/050	Управляващ блок за автоматизация на портите
43531/051	Свързващ щанг 1300 мм
43531/052	Свързващ щанг 1600 мм
43531/053	Свързваща щанга 1900 мм
43531/054	Свързващ щанг 2000 мм
43545/008	Задвижване на прозореца
43545/010	Задвижване на прозореца
43545/050	Комплект за регулиране на хода
43550/001	Управляващ блок за автоматизация на прозорците
43550/051	Управляващ блок за автоматизация на прозорците
43562/002	Зъбен мотор за автоматизация на прозорците
43562/004	Свързваща лента за автоматизация на прозорците
43562/006	Опорна скоба за вал за автоматизация на прозор
43562/008	Пружинен компенсатор за рамка на прозореца
43562/052	Управляващ блок за автоматизация на прозорците
43562/054	Управляващ блок за автоматизация на прозорците
43562/055	Управляващ блок за автоматизация на прозорците
43562/057	Управляващ блок за автоматизация на прозорците
43562/058	Управляващ блок за автоматизация на прозорците
43562/059	Управляващ блок за автоматизация на прозорците
43562/060	Управляващ блок за автоматизация на прозорците
43562/061	Управляващ блок за автоматизация на прозорците
43562/062	Управляващ блок за автоматизация на прозорците
43562/063	Управляващ блок за автоматизация на прозорците
43563/001	Свързваща лента за автоматизация на прозорците
43563/002	Управляващ блок за автоматизация на портите
43563/003	Управляващ блок за автоматизация на портите
43563/006	Управляващ блок за автоматизация на портите
43563/007	Управляващ блок за автоматизация на портите
43563/008	Управляващ блок за автоматизация на портите
43563/010	Управляващ блок за автоматизация на портите
43563/011	Управляващ блок за автоматизация на портите
43563/012	Управляващ блок за автоматизация на портите

Продукт	Описание
43563/021	Управляващ блок за автоматизация на портите
43563/026	Управляващ блок за автоматизация на портите
43563/030	Управляващ блок за автоматизация на портите
43564/001	Управляващ блок за автоматизация на портите
43564/002	Управляващ блок за автоматизация на портите
43564/003	Управляващ блок за автоматизация на портите
43564/006	Управляващ блок за автоматизация на портите
43564/007	Управляващ блок за автоматизация на портите
43564/008	Управляващ блок за автоматизация на портите
43564/010	Управляващ блок за автоматизация на портите
43564/011	Управляващ блок за автоматизация на портите
43564/012	Управляващ блок за автоматизация на портите
43564/021	Управляващ блок за автоматизация на портите
43564/026	Управляващ блок за автоматизация на портите
43564/030	Управляващ блок за автоматизация на портите
43564/032	Управляващ блок за автоматизация на портите
43580/064	L-образна плоча
43580/065	Управляващ блок за автоматизация на портите
43580/067	Управляващ блок за автоматизация на портите
43580/068	Управляващ блок за автоматизация на портите
43645/004	Управляващ блок за автоматизация на портите
43645/005	Управляващ блок за автоматизация на портите
43660/002	Управляващ блок за автоматизация на прозорците
43660/007	Управляващ блок за автоматизация на прозорците
43660/008	Управляващ блок за автоматизация на прозорците
43665/004	Свързваща лента за автоматизация на прозорците
43665/015	M230S контролен блок за ролетни щори
43665/050	Управляващ блок за ролетни щори
43701/050	Управляващ блок за ролетни щори
43701/051	Управляващ блок за ролетни щори
43701/063	Сензор за вятър за затворни системи
43800/001	Безжично управление за затворни системи
43801/001	Безжично управление за затворни системи
43801/002	Безжично управление за затворни системи
43801/003	Безжично управление за затворни системи
43810/001	Безжично управление за затворни системи
43810/002	Безжично управление за затворни системи
43810/003	Безжично управление за затворни системи
43901/001	Едноканално дистанционно управление за тръбни двигатели
43901/005	Петканално дистанционно управление за тръбни двигатели
Codice 43503/021 APRICOLOR VARIA 230V NR-C/AC	Априколор Вариа 230V NR-C/AC мотор
OVER	Автоматизация за вътрешни люлеещи се врати
WING NKO	Управляващ блок за крилни порти
41013/003	Управляващ блок за автоматизация на портите

Продукт	Описание
P/N: 43660/006 Type: CF10/2	блок за управление на двигателя
55 230V oxar	Линеен задвижващ механизъм за автоматизация на портите
AT 70 S 7 (ZT 70)	БЛОК ЗА УПРАВЛЕНИЕ
42710/104	КРИЛО НК КОНТРОЛНА ЕДИНИЦА/RR
41200/005	ОПЕРАТОР AT50 B7
41126/106	Управляващ блок за автоматизация на портите
41032/001	ОПЕРАТОР AP423 (230)
41013/003 / KT02SZZ12	АКТУАТОР
41120/115	EL Magn. Краен изключвател AT80 NEW
HYDRAULIC OPERATOR FORTY (41013/003)	Задвижки летящи врати
P/N: 41007/022	ХИДРАВЛИЧЕН ОПЕРАТОР
APRIMOIL HC13 1LT	Хидравлично масло
OPERATOR APRI 35 230V C.350 (43510/008)	Раск с кола оператор за прозорци
43503/003	APRIColor VARIA 230V NR действащ
43573/002	БАГАЖНИК ОПЕРАТОР
F26 1LT	APRIMOIL FLUID
P/N: 41009/009 Type: ZT 44 4M SF DS (RF)	Управляващ блок за автоматизация на портите
41013/001	хидравличен оператор четиридесет 270 В
41101/104	Управляващ блок за автоматизация на портите
P/N: 43573/002 Type: DUO SYSTEM 55-C.550 24V	Линеен задвижващ механизъм за автоматизация на прозорците
AT86-T (3820)	Мотор-редуктор
A888 (380V)	блок за управление
ATT.DUO SYSTEM 35-C.350 24V	Атенюатор за автоматизация на прозорци
AT64 /RR	ЦИЛИНДЪР
ZT60 B7 /RR	БЛОК ЗА УПРАВЛЕНИЕ
WITHO "ONDA 2000"	мотор
P/N: 41120/021 Type: AT80 Y Z16 (WITHOUT UNIT CONTROL)	мотор
ONDA801-E Z16 (41127/023)	Предавателен мотор
ATT.ST450-N C.180/FR ING.RID.	Атенюатор за автоматизация на прозорци
41012/002	ХИДРАВЛИЧЕН ОПЕРАТОР
41012/003	Хидравличен оператор за люлеещи се врати
41033/001	Управляващ блок за автоматизация на портите
43503/022	Електромеханичен задвижващ механизъм за прозорци
43503/024	Електромеханичен задвижващ механизъм за прозорци
43503/026	Априколор Вариа Т 230V мотор
43509/050	Управляващ блок за автоматизация на прозорците
43572/001	Дуо система
43573/001	ATT.DUO СИСТЕМА
42602/001	Върху оператор - СИВ
41905/004	Дистанционно управление
41022/102	ЛОСТ + ATTACK ANT.SKIPPER / RR
Apricol 230V (43503/023)	Априколор Вариа 230V мотор
ST450-N C.300/SP 230V OXAR	Мотор
P/N: 41200/005, Type: AT50 B7	Хидрален оператор

Продукт	Описание
41125/007	Управляващ блок за автоматизация на прозорците
41125/005	Управляващ блок за автоматизация на портите
P/N: 43660/007 Type: CV10	БЛОК ЗА УПРАВЛЕНИЕ
P/N: 41012/003 Type: TWENTY 270 SF	Хидравличен оператор за люлеещи се врати
35-C.350 (43572/001)	Линеен задвижващ механизъм за автоматизация на прозорците
41050/102	Управляващ блок за автоматизация на портите
ACTUATOR APRI 17-C.170 230V (ND) (43571/001)	Задвижващ механизъм APRI 17-C.170 230V (ND)
42283/081	МИКРОВЪЛНОВА РАДАР
42710/105	Управляващ блок за автоматизация на прозорците
Code 43573/003, ATT.DUO SYSTEM 75-C.750 24V	ATT.DUO СИСТЕМА 75-C.750 24V
ST450NV C.180	Оператор
AT50 B7 (41200/005)	ОПЕРАТОР
P/N: 41022/002 Type: SKIPPER SLAVE obsolete	ЗАДВИЖВАЩ МЕХАНИЗЪМ
41013/004.	мотор
41210/002	електромеханичен оператор
41923/010	UNICO приемник на системата за памет
CF10/2	БЛОК ЗА УПРАВЛЕНИЕ
35-C.350 24V	ДУО СИСТЕМА
43509/017	WI-MATIC ATC300E СРЕЩНА. ОПЕРАТОР НА ВЕРИГАТА
ST450/300 Apri	задвижване на шпиндела
43503/004	Електромеханичен задвижващ механизъм за прозорци
41127/029	Управляващ блок за автоматизация на прозорците
41120/023	МОТОРИД.AT80-E Y Z16 FIN.E/M
41050/002	JACK
41626/001	МАШИНА. КОНТРОЛ SC230
41923/009	Приемник уникален „SE“
41626/100	SC230 CARD / RR
ST450-300	Линеен задвижващ механизъм за автоматизация на прозорците
43503/023	Оператор на веригата
43545/011 (ST450-N C.180/SP 230V)	линейно задвижване
43545/013	Линеен задвижващ механизъм за автоматизация на прозорците
Cod.41051/001	Управляващ блок за автоматизация на прозорците
43503/021	ВЕРИЖЕН ОПЕРАТОР
ST450-N C.300/SP	Линеен задвижващ механизъм за автоматизация на прозорците
APRI DUO 55	LINEAR ПРОЗОРЕЦ МОТОР
APRI DUO 75	Линеен мотор на прозореца
43665/021	WIND & ДЪЖД ДЕТЕКТОР 230V
43701/065	A WIND ДЕТЕКТОР
43701/064	SP1-N ДЪЖД СЕНЗОР
41007/122	възглавница Seal
41004/130	Стъргалка пръстен XT44 / RR
41004/131	Род уплътнител XT44 / RR
41002/116	Ram олово и съединител
41007/121	Гарнитура ZT40-44 / RR
41002/112	Кондензатор 16MF 400V петнайсетсм

Продукт	Описание
41007/166	кондензатор 8mf
41120/140	AT80 Cover (нов)
41126/110	Корица ONDA 500 800
41008/120	New Motor ZT4 / ZT44
41007/140	Ball Joint M10 XT44 / RR
41008/119	Ram Rod ZT44
41008/132	Цевта ZT4 / 44
41007/105	Гайка и винт за облекчение, въздухосборник
41013/001 Forty 270 B	Хидравличен оператор
41628/100 BA230	Контролна платка с печатна платка
41007/018	ЗАДВИЖВАЩ МЕХАНИЗЪМ
41013/006	Управляващ блок за автоматизация на прозорците
ZT70SF (41055/001)	Управляващ блок за автоматизация на прозорците
ST450-N C.300/SP 230V OXAR PN 43545/009	Мотор
41070/001	задвижващ механизъм
DUO SYSTEM 35-C.350 230V / 43572/001 PN:43573/002 Type: ATT.DUO SYSTEM 55-C.550 24V	Линеен задвижващ механизъм за автоматизация на прозорците
ST450-N C.180 FR 230V	Шкарам багажник
41127/029 // ONDA800 Z16	прът задвижване
SC230	МОТОРНА ПРЕДАВКА
43572/002	SC230 EN 230V БЛОК ЗА УПРАВЛЕНИЕ
ST450-N C.300/SP 230V OXAR PN 43545/012	Електромеханика линейно задвижване багажник
41060/051	Задвижващи механизми за врати и прозорци
EM73	самоносещ заровен контейнер
41048/105	ЕЛЕКТРОМЕХАНИЧЕН ЖАК
DTA 760S	Рязане пръстен фитинги
P43492/001	Задвижване с люлка
P/N: 41050/002, Type: AT175	Оператор
P43573/003	ХИДРАВЛИЧЕН ЖАК
43545/100	DUO SYSTEM 75-C.750 24V Линеен задвижващ механизъм
43572/003	Комплект винт
43574/052	DUO SYSTEM 35-C.350 230V Линеен задвижващ механизъм
43546/100	Управляващ блок за автоматизация на прозорците
41055/001 / ZT70 SF5	Комплект винт
APRIMOIL FLUID F26 1LT	Блок за управление
ONDA2001-E Z16	Масло
41007/146	РЕДУКТОР МОТОР
41007/147	Управляващ блок за автоматизация на прозорците
41002/121	Управляващ блок за автоматизация на прозорците
41700/016	уплътнение на резервоара за масло
41124/110	Масло за хидравлични предавки
41180/063	диск пиньон
P/N: 43545/011; ST450-N C.180/SP 230V	багажник
42712/102	Линеен задвижващ механизъм за автоматизация на прозорците
	превключвател

Продукт	Описание
41812/008	фотоклетка за оператор на врата
41027/101	.
41050/118	СКАНИРАНЕ.АТ175-176/RR АТАКА
41050/103	СКАНИРАНЕ СЪЕДИНИТЕЛ+УСТАТА170/RR
41127/022 // ONDA801 Z20	Мотор
41400/102	Комплект уплътнения за АТ 50 В7
Component no. 4 for ST450-N C.180/ SP OXAR	Компонент № 4
Component no. 5 for ST450-N C.180/ SP OXAR	Компонент № 5
43545/100 - ACCESS.SET ST450	ЛИНЕЕН ЗАДВИЖВАЩ ПРЪТ
43503/022 / APRICOLOR VARIA RAL9010 White	Apricolor Varia 24V DC мотор
41127/102	Управляващ блок за автоматизация на прозорците
43503/103	пластмасови зъбни колела
41012/001 / Twenty 270B	хидравличен оператор люлка порта
ST450	Вал Window система за отваряне
43503/116	Група карти
41500/101	Управляващ блок за автоматизация на портите
APRILUX BIANCO - 9010 43503/011	Априколор Вариа 230V мотор
Twenty 270C	Оператори на хидравлични люлеещи се врати
ZT 44 B SF	Мотор
Télécommande APRIMATIC TG2M	Дистанционно управление за отварящи врати за порти и гаражни врати
43509/024	WI-MATIC ATC300E електромеханичен задвижващ механизъм
664500000Q0	Вериген задвижващ механизъм
664510000Q0	Управляващ блок за автоматизация на прозорците
43509/017 - WI-MATIC ATC300E	оператор на веригата
41127/101	Управляващ блок за автоматизация на прозорците
limit switch of sliding gate AT80 // 41120/115	краен прекъсвач
AprimOil HC 13	
ATT.APRI 12.5 C.125 24V / 43570/001	мотор
APRI55 230V C.550 OXAR	Електромеханичен задвижващ механизъм за прозорци
43400/109	Управляващ блок за автоматизация на прозорците
ONDA623	МОТОЦИКЛЕТ
43545/011 - OPERATOR ST450NV C.180	Линеен задвижващ механизъм за автоматизация на прозорците
665200000Q0 / A40DG	Управляващ блок за автоматизация на портите
602120000Q0 / RX1E	Приемник за системи за дистанционно управление
41905/004.E / TX4E	4-канално дистанционно управление
661685500Q0 / ER10/2	Управляващ блок за автоматизация на портите
KT02AT1800	Линеен задвижващ механизъм за автоматизация на прозорците
EM73-N	Подземен електромеханичен оператор за летящи врати
43545/106	Линеен задвижващ механизъм за автоматизация на прозорците
656330000Q0	Управляващ блок за автоматизация на портите
661920000Q0	Управляващ блок за автоматизация на портите
43571/001	ДВИГАТЕЛ
DUO35 230V	Мотор за багажник
43400/105	Бондърно/RR трансмисионен блок

Продукт	Описание
66428000Q0	Управляващ блок за автоматизация на портите
66432000Q0	Управляващ блок за автоматизация на портите
41002/114	Управляващ блок за автоматизация на портите
cover for ONDA801-E Z16 / 41126/110	ЖИЛИЦА