

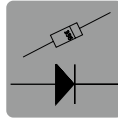
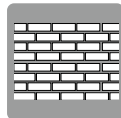
DORCAS СПЕЦИАЛЬНАЯ СЕРИЯ

SERIE 77RR

ВЫСОКОПРОЧНАЯ

Серия 77 предназначена для тяжелых дверей с высокой проходимостью.

- СОПРОТИВЛЕНИЕ НА СЛОМ ДО 1.300 Kg
- ВСТРОЕННЫЙ ДИОД



ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ Серия 77RR

Высота	134 mm			
Толщина	39 mm			
Глубина	23,2 mm			
Регулировка язычка Flex	2 mm			
Глубина язычка	10 mm			
Циклы нагрузки проверки на заводе	500.000			
Предел прочности	10.800 N / 1.300 kg-f			
Диапазон рабочих температур	-15 °C a +40°C			
Диод	Opcional			
Микросвич	Opcional			
	12 V	24 VAC		
Номинальное сопротивление (Ω)	8	30	70	70
Потребление переменного тока (mA)	1200	320	140	
Потребление постоянного потока (mA)		400		350

Код товара	Модификация	Усиленная катушка питания (400,412,424)	(A)	Арретирование (AA)	Арретирование (AT)	Арретирование (AB)	Нормально открытые (500,512,524)	Датчик (305) положения ригеля	Механическая разблокировка (D)	Регулировка язычка FLEX (F)	Напряжение
7701 RR D	77NF	прав.									V AC
7701 RR I	77RR NF	лев.									V AC
7707 RR D	77RR NF 412	прав.	●								12V DC
7707 RR I	77RR NF 412	лев.	●								12V DC
7732 RR D	77RR NF 305	прав.					●				V AC
7732 RR I	77RR NF 305	лев.					●				V AC
7733 RR D	77RR NF 305 412	прав.	●				●				12V DC
7733 RR I	77RR NF 305 412	лев.	●				●				12V DC
7715 RR D	77RR N	прав.									V AC
7715 RRI	77RR N	лев.									V AC
7721 RR D	77RR N 412	прав.	●								12V DC
7721 RR I	77RR N 412	лев.	●								12V DC
7729 RR D	77RR N 305	прав.					●				V AC
7729 RR I	77RR N 305	лев.					●				V AC
7730 RR D	77RR N 305 412	прав.	●				●				12V DC
7730 RR I	77RR N 305 412	лев.	●				●				12V DC

**Все версии могут быть с 24V; просто, отметьте 24 в заказе или в коде. Пример: 7707 I 24
Стандартная катушка - 8 Ω. Если желаете какую-то другую, пожалуйста, укажите это.

ПРИМЕР КОДИФИКАЦИИ: 7701 I/34X
ПРИМЕР ОПИСАНИЯ: 77 NF I/GX 77

Защелка серии 77 левая с регулировкой язычка и крепежной панелью 34 ("GX 77" согласно описанию) из нержавеющей стали

Для большей информации о совместимости серий электрзащелок с аксессуарами, смотрите страницу 56 и следующие