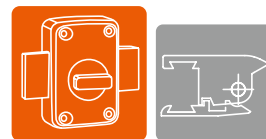


DORCAS СПЕЦИАЛЬНАЯ СЕРИЯ
SERIE 88
 ДЛЯ ПРЯМОУГОЛЬНОГО РИГЕЛЯ

Разработаны специально, чтобы держать прямоугольный выдвижной ригель замка. Они могут ставится с другими стандартными электрозащелками создавая систему двойного открытия: верхнего косога язычка замка и нижнего выдвижного ригеля.



- РАБОТАЕТ В ПАРЕ СО СТАНДАРТНЫМИ ЭЛЕКТРОЗАЩЕЛКАМИ
- ДЛЯ ЗАМКОВ С ПРЯМОУГОЛЬНЫМ РИГЕЛЕМ



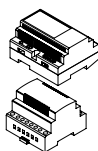
ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ		Серия 88						
Высота	105 mm							
Толщина	20 mm							
Глубина	28 mm							
Регулировка язычка Flex	-							
Глубина язычка	-							
Циклы нагрузки проверки на заводе	200.000							
Предел прочности	2.550 N / 260 kg-f							
Диапазон рабочих температур	-15 °C a +40°C							
Диод	Optional							
	8-12 V			24 V	12 VDC (412)	24 VDC (424)	12 VDC (512)	24 VDC (524)
Номинальное сопротивление (Ω)	8	17	30	58	68	132	70	230
Потребление переменного тока (mA)	800(8V)	370(8V)		330				
	1200(12V)	560(12V)						
Потребление постоянного потока (mA)	1000(8V)	470(8V)	260(8V)		180 VDC directa	180 VDC directa	150 VDC directa	120 VDC directa
	1500(12V)	700(12V)	400(12V)					
Отклонение (V)			-	-	11-12	23-24	11-12	23-24
Максимальная нагрузка AC (N)	100 (12V)	-	-	-	-	-	-	-

БЛОКИ ПИТАНИЯ

Для подходящей работы мы рекомендуем:

AC 12V TF3

AC 24V TF8



DC 12V TF5

DC 24V TF7

DC 12V

DC 24V Страница аксессуары 106