

Модель с диодом свободного хода для систем контроля доступа. Контакт положения (беспотенциальный переключающий контакт) активируется язычком замка.

Обзор преимуществ

- Универсальная защелка прочной конструкции
- Комбинируется со всеми нормальными планками
- Может комбинироваться с запорными накладками с направляющей защелки (конструкция ст.)
- Конструкция с зеркальным расположением = DIN прав. (DR=5)

Технические данные

Напряжение	12 V DC eE
Направление DIN	универсал.
Предел прочности	5000 Н
Высота	112 мм
Ширина	20,5 мм
Глубина	27,8 мм
Диапазон рабочих температур	-15 °C до +40 °C
Монтажное положение	вертикально и горизонтально
Материал корпуса	Цинк пресс-литье
Материал язычка	Сталь
Рабочее напряжение диапазон разброса	±1 В
Номинальное сопротивление	60 Ом
Потребление тока, перем. ток	125 мА
Потребление постоянного тока (50% остаточная пульсация)	190 мА
Номин. потребление тока (постоянный ток)	200 мА
Макс. противонагрузка на язычок при работе от перем. тока	100 Н
Макс. противонагрузка на язычок при работе от постоянного тока (остаточная пульсация 50%)	50 Н
Макс.противонагрузка на язычок DC	40 Н
Диапазон отклонений номинального рабочего напряжения	± 1 В

Номер изделия	1405RR-----E31
Код EAN	4042203046528

