

Врезной ригельный
электромеханический замок с 2
проводами BL-C2001B

Врезной ригельный
электромеханический замок с 5
проводами BL-C2001D



BL-C2001B

BL-C2001D

Описание продукта

Нормально-открытый электромеханический ригельный замок **BL-C2001B** предназначен для работы в составе систем контроля доступа с электронным управлением блокировкой дверей и имеет силу удержания 1000 кг.

Нормально-открытый ригельный электромеханический замок **BL-C2001D** с регулируемым таймером закрытия и сенсором двери.

Технические характеристики

Принцип работы	Блокировка при подаче питания	Напряжение	DC 12 В
Материал	алюминиевый сплав	Ток в рабочем состоянии	960 мА
Отделка поверхности	шлифованная поверхность	Ток в режиме ожидания	130 мА

Габаритные размеры (мм)

