

FICHA TÉCNICA



CILINDRO ELECTRÓNICO RK01

Los cilindros de acción pasiva se alimentan y se desbloquean a través del contacto con la llave.

Se establece la comunicación entre ambos para verificar la autorización de aperturas.

La llave como el cilindro registra las aperturas realizadas.

Instalación sencilla ya que bastaría con sustituir el cilindro mecánico por el electrónico.

Adecuado para manillas de cuadro eléctrico.



Características

Sistema Incopiable

Compatible con el resto de productos de la serie IS

Fácil instalación y programación

Registro de eventos

Bloqueo en caso de ataque eléctrico

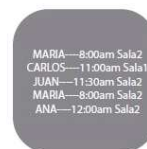
Sin baterías, energía suministrada por la llave

Cuerpo en latón cromado

Tambor electrónico con cuerpo de acero inoxidable

Temperatura de funcionamiento: -40..+80 °C

Intemperie IP68



REGISTRO
DE
APERTURAS



INTEMPERIE



SIN CABLEADO



SIN BATERÍA

Dimensiones Generales

