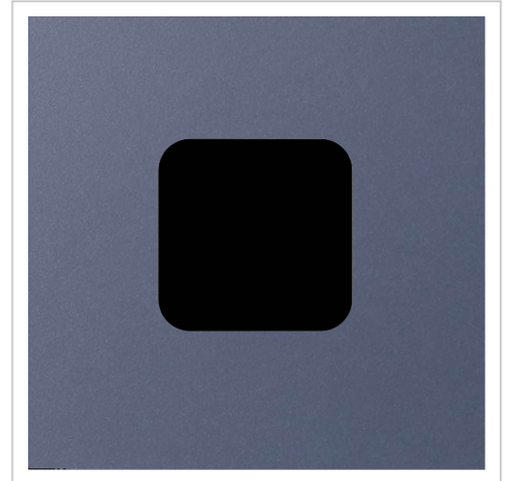


# Módulo Gira System 106 EKEY sLine - Módulo integrado para escáner de huellas dactilares ekey sLine - RAL a elegir | RAL de su elección

Número de artículo S106-204702-RAL



## Descripción del producto

### Módulo Gira System 106 EKEY - módulo de instalación para escáner de huellas dactilares ekey sLine - color RAL a elegir

Este módulo ekey para el Gira System 106 es un módulo de instalación en color acero inoxidable que permite instalar el escáner de huellas dactilares empotrado de ekey. ATENCIÓN El escáner de huellas dactilares no está incluido.

El Gira System 106 es un sistema de instalación de metal auténtico en un diseño purista y elegante sin marco, basado en una dimensión básica de 106,5 x 106,5 mm. Con la estación de puerta modular del Gira System 106, la hospitalidad comienza en la puerta de entrada. Desde el pulsador de llamada, el módulo de voz y de cámara hasta el módulo de información y el módulo ficticio, todas las funciones se presentan en una imagen de conjunto armoniosa. En la oscuridad, los pulsadores de llamada retroiluminados con campo de rotulación garantizan una buena legibilidad y un aspecto atractivo.

El sistema 106 puede utilizarse en viviendas unifamiliares y bloques de pisos, así como en edificios de oficinas, naves industriales y hoteles. La estructura modular permite personalizar el sistema en tamaño, diseño y funcionalidad para adaptarlo a las necesidades individuales. Las ampliaciones y modificaciones pueden realizarse fácilmente en cualquier momento intercambiando los módulos. Incluso es posible cambiar simplemente la parte frontal del sistema. Esto significa que el aspecto del sistema también puede cambiarse posteriormente, por ejemplo, de blanco tráfico a un acabado de acero inoxidable, sin tener que sustituir las unidades electrónicas.

Instalación sencilla y montaje paso a paso. El sistema puede instalarse en varias fases paralelamente al avance de la construcción. Por ejemplo, es posible instalar primero sólo la parte inferior de la carcasa montada en superficie durante la construcción del armazón, y luego añadir cables y módulos cuando se necesiten.

## Datos técnicos

**Temperatura ambiente:** de -25 °C a +70 °C

**Grado de protección:** IP54

## Características del producto

**Superficie/color** Negro intenso RAL 9005, DB 703 mineral de hierro micáceo, RAL 7016 gris antracita, RAL de su elección (según tabla de colores), Aluminio gris RAL 9007, RAL 9016 blanco tráfico

**Material de base** Acero inoxidable V2A 1.4301

## Dimensiones

<b>Anchura en mm</b>	106,5
<b>Altura en mm</b>	106,5
<b>Profundidad en mm</b>	2,0
<b>Peso en kg</b>	1

## Más imágenes

