


Módulo de pulsadores de llamada System 106 de 4 elementos con botones de puesta en servicio



Especificación	Ref.	UE	SP	EAN
 Botones de puesta en servicio	5539 000	1	20	4010337022503

El System 106 de Gira es un nuevo sistema de instalación de metal genuino con un diseño elegante y sencillo sin marco, basado en una medida básica de 106,5 × 106,5 mm. Con el intercomunicador exterior modular en el System 106 de Gira, la hospitalidad se percibe ya en la puerta de la calle. Todas las funciones se muestran en una presentación general armoniosa, desde los pulsadores de llamada, los módulos de voz y de cámara, hasta el módulo de información y el módulo ciego. Los pulsadores de llamada retroiluminados con campo de rotulación garantizan la fácil lectura en la oscuridad y una apariencia atractiva.

Adaptable individualmente mediante montaje modular

El System 106 se puede utilizar en casas unifamiliares o edificios de viviendas, pero también en edificios de oficinas, instalaciones industriales y hoteles. El montaje modular permite adaptar el sistema en tamaño, diseño y funcionalidad de forma independiente para cada necesidad. Se pueden realizar ampliaciones y modificaciones fácilmente en cualquier momento sustituyendo los módulos. Con el sistema se puede incluso cambiar el frente. Con ello se puede modificar la apariencia de la instalación también con posterioridad, p. ej. de blanco tráfico a la superficie de acero inoxidable, sin tener que cambiar con ello las unidades electrónicas.

Materiales de alta calidad

Los módulos están disponibles sin marco con frentes de diseño de material auténtico en acero inoxidable cepillado, aluminio anodizado C-0 y en una aleación de metal pintada en blanco tráfico (RAL 9016): materiales resistentes que garantizan una larga vida útil. Los módulos de cámara y de visualización DIN 18040 cuentan con una tapa de cristal negro.

Instalación sencilla y montaje por pasos

El sistema se puede instalar en diversos pasos de forma paralela al avance de la obra. De este modo se puede montar únicamente la parte inferior de la caja en superficie en la fase de obra en bruto y agregar los cables y módulos cuando sea necesario.

Posibilidades de rotulación individuales

Los pulsadores de llamada y los módulos de información se pueden rotular con láser de forma individual mediante el servicio de rotulación de Gira.

Características

- Pulsadores de llamada muy agradables de usar, seguros contra el vandalismo y además resistentes a los arañazos.
- Las modificaciones de funciones, p. ej. de 2 elementos a 4 elementos, se pueden realizar fácilmente mediante la sustitución de los botones.

- Son posibles distintas variantes de rotulación.

Datos técnicos

Suministro de tensión	
- System:	mediante cable plano, 10 polos
Consumo de potencia	
- Máximo:	160 mW
- Modo stand by:	14 mW
Conexiones	
- System:	2 x regleta de enchufes
Temperatura ambiente:	-25 °C a +70 °C
Tipo de protección:	IP54

Notes

- Rotulación profesional mediante al servicio de rotulación de Gira www.beschriftung.gira.de.

Dimensiones en mm

106,5	106,5
-------	-------