







## Modulo pulsanti di chiamata System 106 1 modulo



Specifica	Cod. ord.	UI	EUR/pezzo IVA esclusa	SP	EAN
 acciaio inox	5531 920	1	194,25	20	4010337022626
 alluminio	5531 926	1	181,19	20	4010337022619
 bianco traffico (verniciato)	5531 902	1	164,04	20	4010337022602
 acciaio inox V4A	5531 914	1	254,35	20	4010337091967
 bronzo	5531 921	1	254,35	20	4010337100867
 nero opaco	5531 925	1	254,35	20	4010337100706

Gira System 106 è un sistema di installazione in vero metallo dal design nobile-puristico senza placca, basato su una dimensione modulare di 106,5 x 106,5 mm. Con il citofono esterno modulare di Gira System 106, l'ospitalità inizia già sulla porta di casa. Dai pulsanti di chiamata, dal modulo vocale e dalla videocamera fino al modulo informativo e cieco, tutte le funzioni si presentano in un'armonica immagine complessiva. I pulsanti di chiamata retroilluminati con campo per targhetta assicurano una buona leggibilità ed un aspetto gradevole anche al buio.

### Adattamento individuale grazie alla struttura modulare

System 106 può essere impiegato non solo in case unifamiliari o plurifamiliari, ma anche in uffici, edifici industriali e hotel. La struttura modulare consente di adattare la dimensione, il design e la funzionalità del sistema alle necessità effettive. Ampliamenti e modifiche sono possibili in qualsiasi momento mediante semplice sostituzione dei moduli.

Con questo sistema si può perfino cambiare il pannello frontale. È così possibile modificare l'aspetto dell'impianto anche in un momento successivo, ad esempio passare da una superficie bianco traffico ad una in acciaio inox, senza dover sostituire le unità elettroniche.

## Materiali di alta qualità

I moduli, privi di mascherina, presentano un design frontale in materiali veri: due varianti di acciaio inox satinato (V2A e V4A), alluminio anodizzato C-0 e lega metallica verniciata in bianco traffico (RAL 9016). Materiali robusti che garantiscono lunga durata. La videocamera e il modulo display (DIN 18040) sono dotati di una copertura in vetro nero.

## Installazione semplice e montaggio graduale

Il sistema può essere installato parallelamente ai progressi di costruzione in diverse fasi. È quindi possibile montare solo la parte inferiore della scatola sopra intonaco nella fase di grezzo; i cavi e i moduli possono poi essere aggiunti al momento necessario.

## Diciture individuali

Le scritte dei pulsanti di chiamata e dei moduli info possono essere incise a laser individualmente attraverso il servizio diciture Gira.

---

## Caratteristiche

- Pulsante di chiamata piacevole da usare, a prova di atti vandalici e antigraffio.
- Modifiche funzionali, ad es. da 2 a 4 moduli, possono essere realizzate facilmente sostituendo i tasti.
- Sono possibili diverse varianti di diciture.

---

## Dati tecnici

### Alimentazione di tensione

- Sistema: mediante cavo piatto, 10 poli

### Potenza assorbita

- Massimo: 160 mW

- Modalità stand-by: 14 mW

### Collegamenti

- Sistema: 2 strisce di prese

Temperatura ambiente: da -25 °C a +70 °C

Grado di protezione: IP54

---

## Avvisi

- Scritte professionali mediante il servizio diciture Gira [www.beschriftung.gira.de](http://www.beschriftung.gira.de).

---

## Dimensioni in mm

B 106,5

H 106,5

T 28,7