








Modulo tasto di chiamata System 106 4 moduli



Specifica	Cod. ord.	UI	EUR/pezzo IVA esclusa	SP	EAN
 acciaio inox	5534 920	1	275,93	20	4010337022527
 alluminio	5534 926	-	-	-	4010337022558
 alluminio (anodizzato)	5534 916	1	234,73	20	4010337137986
 bianco traffico (verniciato)	5534 902	1	234,73	20	4010337022510
 acciaio inox V4A	5534 914	1	361,33	20	4010337091998
 bronzo	5534 921	1	361,33	20	4010337100898
 nero opaco (verniciato)	5534 925	1	361,33	20	4010337100737

Gira System 106 è un sistema di installazione in materiale autentico 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 modulo tasto 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 tasti 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 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 tasti di chiamata e dei moduli info possono essere incise a laser individualmente attraverso il servizio per targhette 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 per targhette Gira www.beschriftung.gira.de.