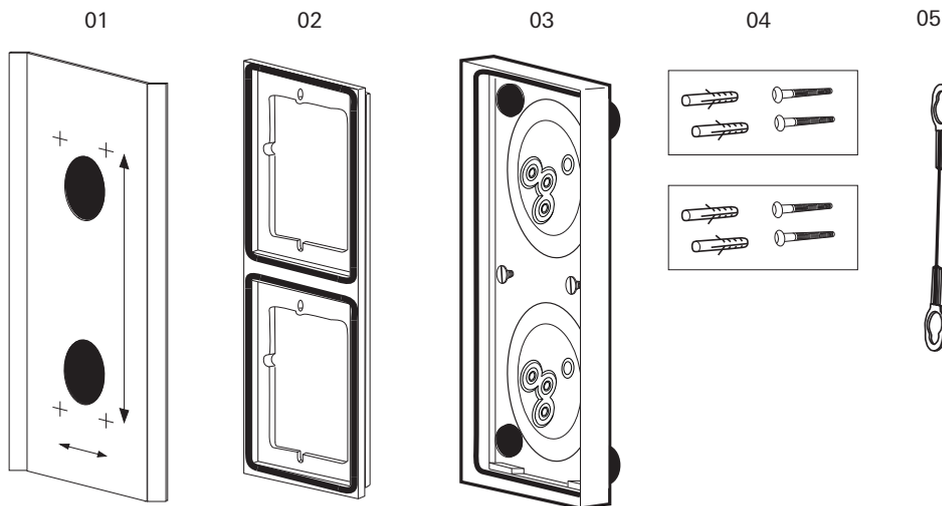


### System 106 Scatola sopra intonaco 1 modulo sino a 5 moduli

5501 9..  
5502 9..  
5503 9..  
5504 9..  
5505 9..  
5508 9..

10 86 76 63 07/20



### Avvertenze di sicurezza

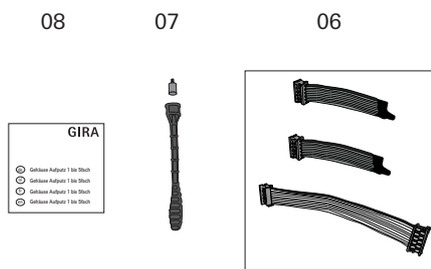
Il montaggio di apparecchi elettrici deve essere eseguito solo da elettricisti qualificati!

Le presenti istruzioni sono parte del prodotto e devono restare presso il cliente finale.

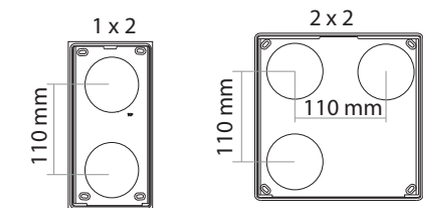
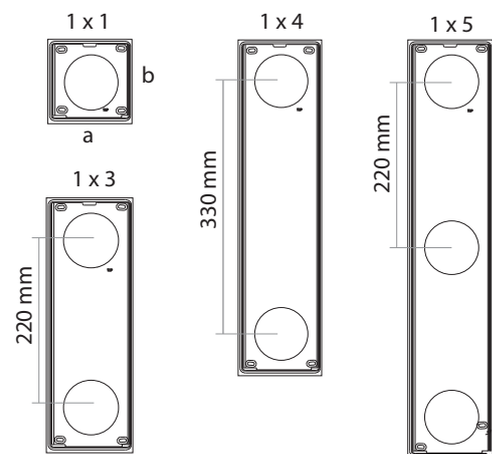
Leggere le istruzioni prima dell'uso e osservare le avvertenze.

Espmlio di montaggio: Scatola sopra intonaco, 2 moduli.

- |    |     |  |
|----|-----|--|
| 01 | 1 x | Dima di foratura   |
| 02 | 1 x | Portamodulo  |
| 03 | 1 x | Scatola  |
| 04 | 2 x | Set viti e tasselli (ø 6 mm)   |
| 05 | 1 x | Cordino di sicurezza   |
| 06 | 1 x | Cavo di sistema e resistenze di terminazione (a partire dalla custodia a 2 moduli) |
| 07 | 1 x | Portapunta e punta   |
| 08 | 1 x | Istruzioni di montaggio  |

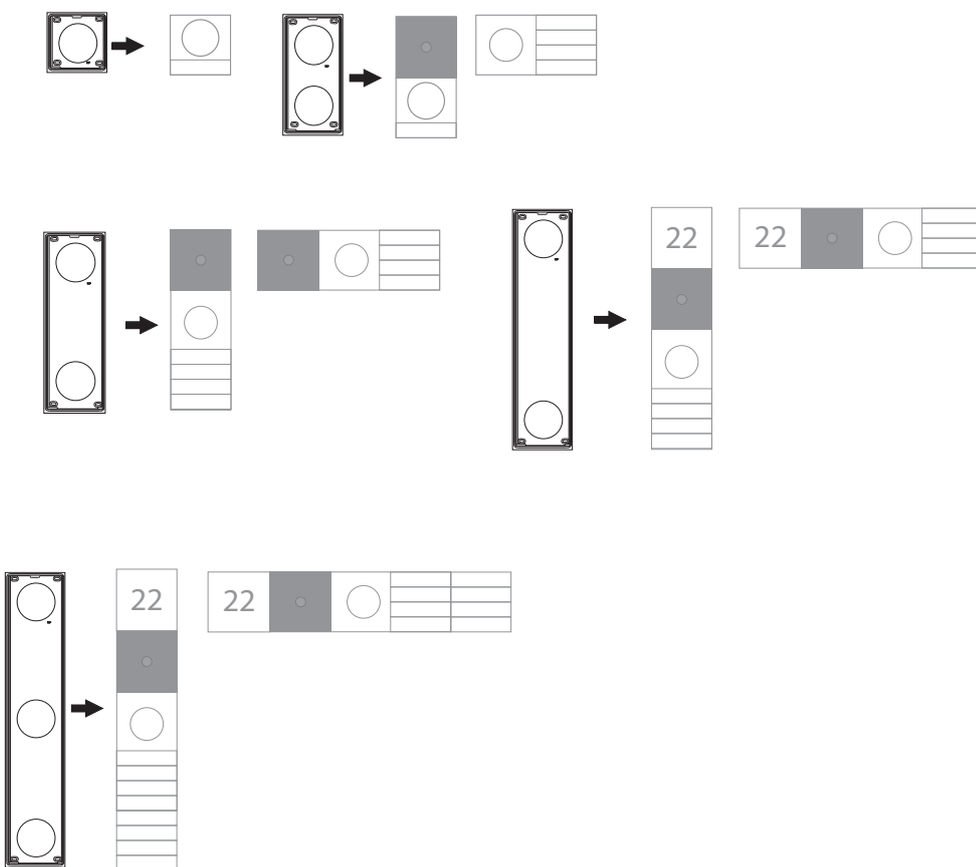


### Dimensioni



	a	b
1 x 1	= 106,5 x 106,5 mm	
1 x 2	= 106,5 x 213,0 mm	
2 x 2	= 213,0 x 213,0 mm	
1 x 3	= 106,5 x 319,5 mm	
1 x 4	= 106,5 x 426,0 mm	
1 x 5	= 106,5 x 532,5 mm	

### Preparativi per il montaggio

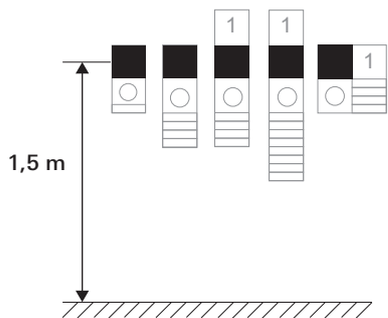


## Preparativi per il montaggio

- Respettare l'altezza di montaggio e la lunghezza di cavo

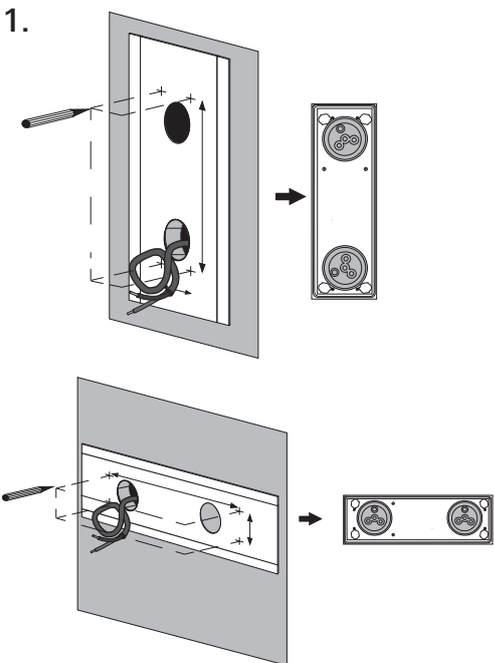
Respettare l'altezza di montaggio consigliata del modulo videocamera (Cod. ord. 5561 00) / display (Cod. ord. 5567 00). Non progettare mai il passaggio del cavo di collegamento alla stessa altezza dei moduli. In caso di montaggio verticale utilizzare il passacavo inferiore. La lunghezza del cavo di collegamento deve corrispondere a **max. 1,5 volte** la lunghezza della scatola sopra intonaco impiegata.

Cod. ord. 5561 00 / 5567 00



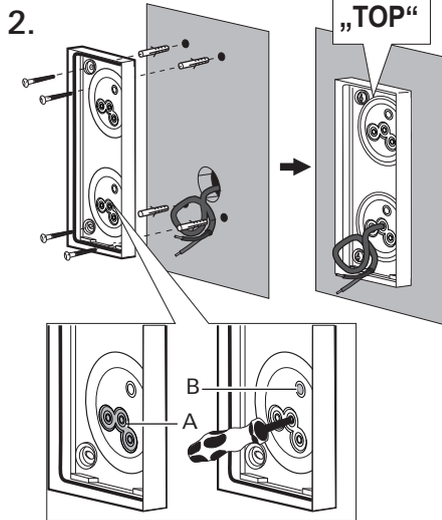
## Montaggio

Il video relativo al montaggio è disponibile qui:



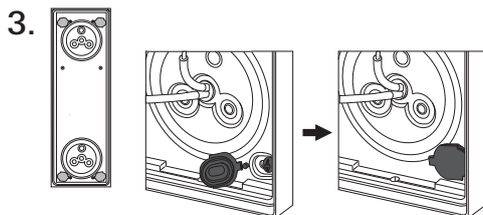
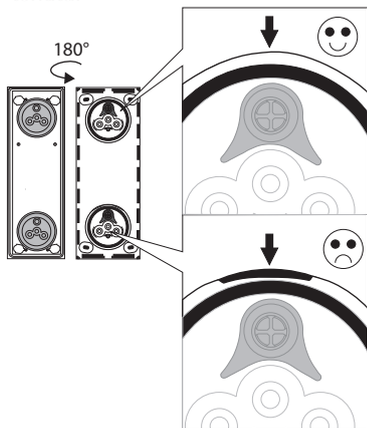
1. A seconda della posizione di montaggio (orizzontale o verticale), allineare la dima di foratura ai contrassegni per l'introduzione del cavo e marcare i punti dove praticare i fori (Ø 6 mm). Il materiale di fissaggio in dotazione **non** è adatto per i sistemi di coibentazione esterna!

2. Non rimuovere i tappi per il passacavo!



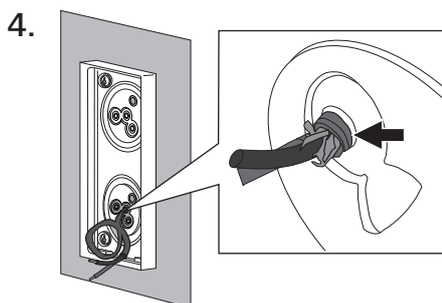
Selezionare un'apertura (A) per l'introduzione del cavo e perforarla con un oggetto a sezione tonda (non con sezione a croce). Non utilizzare mai la membrana (B) per introdurre il cavo! Far passare completamente il cavo di collegamento attraverso l'apertura e reinstallare il tappo.

- Se il tappo si allenta durante il montaggio: reinsertire il tappo e controllare che sia posizionato correttamente per garantirne la tenuta.

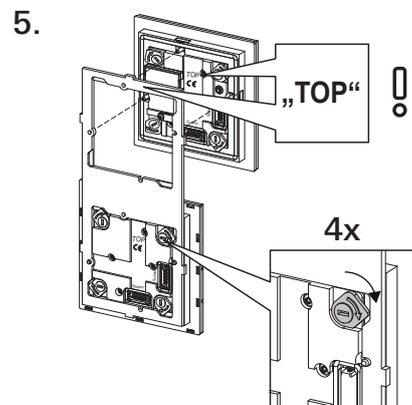


Premere a fondo nella scanalatura il tappo del collegamento a vite della parete e verificare che sia correttamente in sede.

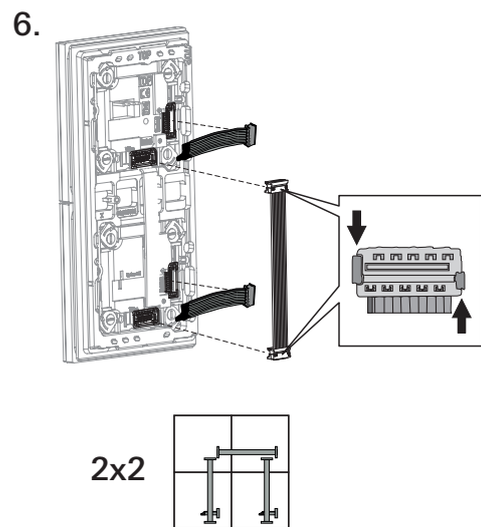
- Se vengono utilizzati altri tipi di viti: utilizzare viti con altezza della testa di massimo 2,8 mm, ad esempio viti DIN 7996.



Tagliare il rivestimento del cavo di connessione il più possibile vicino al tappo (vedere freccia). La parte esposta del cavo **non deve** trovarsi dietro al tappo, perché altrimenti non viene garantita la tenuta dello stesso.

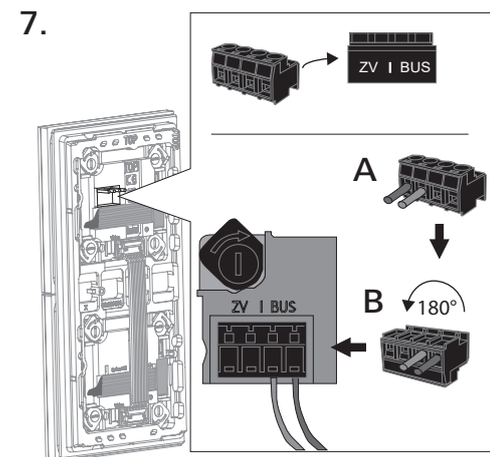


Inserire i moduli nel portamodulo (prestare attenzione alla dicitura TOP) e bloccarli. Per informazioni dettagliate sui vari moduli, consultare le rispettive istruzioni per l'uso.



Inserire prima le resistenze di terminazione e poi il cavo di sistema. Inserire le resistenze di terminazione sempre sul primo e sull'ultimo modulo sul cavo di sistema.

**Respettare codifica del connettore!**

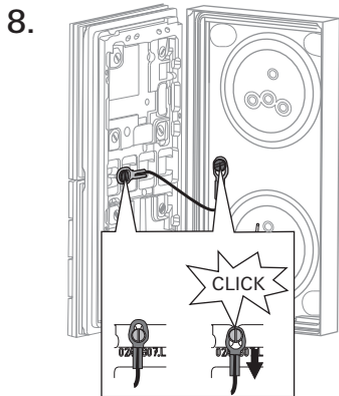


Troncare il cavo di collegamento e collegarlo al morsetto a innesto (A). Ruotare di 180° il morsetto a innesto (B) e collegarlo al punto di collegamento del modulo citofono / citofono esterno.

- Nessun ponticello tra BUS e ZV

Sul modulo non devono essere applicati ponticelli tra BUS e ZV.

Il modulo riconosce automaticamente se è collegata un'alimentazione di tensione ausiliaria (ZV).



Fissare il cordino di sicurezza (l: 120 mm).

## GIRA

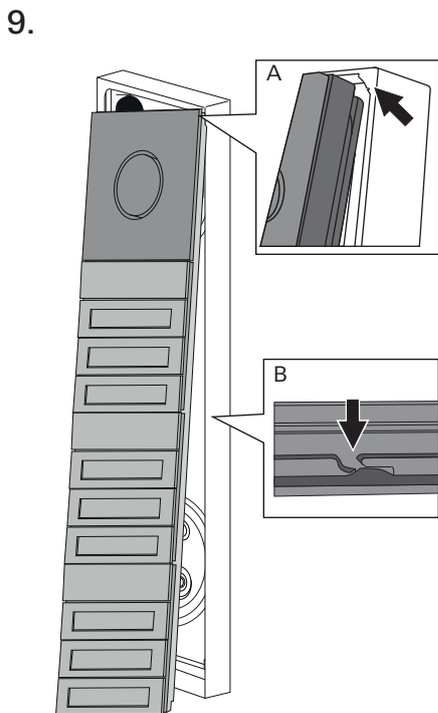
Girsiepen GmbH & Co KG  
Elektro-Installations-Systeme

Industriegebiet Mermbach  
Dahlienstraße  
42477 Radevormwald

Postfach 1220  
42461 Radevormwald

Tel.: +49 2195 602 - 0  
Fax: +49 2195 602 - 191

[www.gira.de](http://www.gira.de)  
[info@gira.de](mailto:info@gira.de)



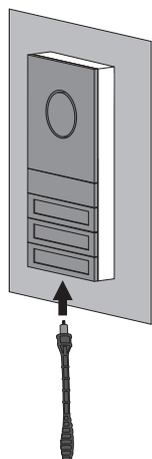
Inserire il portamodulo nella scatola sopra intonaco (A).

Fare attenzione alla posizione dei cavi e del cordino di sicurezza!

Prestare attenzione a non schiacciare i cavi.

In caso di scatola sopra intonaco da 4 e 5 moduli, assicurarsi che i moduli si incastrino ulteriormente (B).

## 10.



Chiudere la scatola sopra intonaco con punta e portapunta in dotazione (conservarli bene entrambi!). Il mandrino portapunta flessibile ruota su se stesso non appena viene raggiunta la coppia di serraggio della vite di chiusura.

Una volta completato il montaggio, controllare la tenuta e la presenza di eventuali interstizi.

Il tappo filettato non deve sporgere.