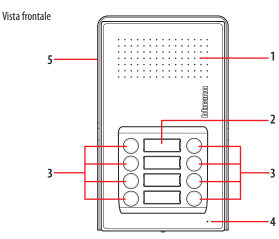
Pulsantiere audio LINEA 100 con chiamata a pulsanti

343101 343102

Descrizione

Pulsantiere 2 FILI audio con chiamata a pulsanti disponibili in due versioni : 4 pulsanti di chiamata (343101) e 8 pulsanti di chiamata (343102). Sono dotate di contatto interno (C - NO - NC) per il collegamento di una elettroserratura o di un attuatore esterno (disporre alimentazione serratura tramite trasformatore ausiliario 336842). Connessioni (PL) per il collegamento di un pulsante apriporta locale. Installazione fuori muro.

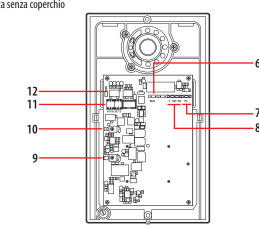


Dati tecnici

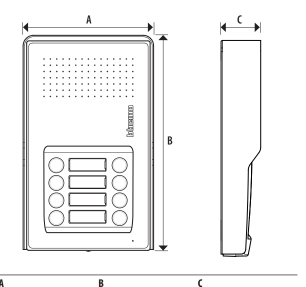
Alimentazione da BUS SCS: 18 - 27 Vdc Assorbimento in stand by: 25 mA Assorbimento massimo in funzionamento: 55 mA

Portata contatto locale (C - NO - NC): 2 A - 12/24 Vac/dc Temperatura di funzionamento: (-25) - (+70) °C IP 44 Grado di protezione: Grado di robustezza: IK 08





Dati dimensionali



229 mm

Legenda

- 1. Altoparlante
- 2. Cartellino portanome
- 3. Pulsanti di chiamata
- 4. Microfono
- 5. Tetto antipioggia
- 6. Morsetti (BUS) per il collegamento al BUS SCS 2 FILI
- 7. Morsetti (PL) per il collegamento di un pulsante apriporta locale
- 8. Morsetti contatto (C NO NC) per il collegamento serratura / attuatore esterno
- 9. Regolazione volume microfono
- 10. Regolazione volume altoparlante
- 11. Sede dei configuratori
- 12. Jumper J2 inserito = toni abilitati disinserito = toni disabilitati

138 mm

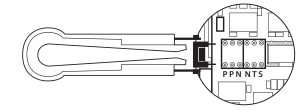
42 mm

Configurazione

La pulsantiera DEVE essere configurata tramite inserimento fisico dei configuratori nelle apposite sedi come seque:

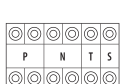
P - numero del posto esterno

Il configuratore inserito nelle sedi P del dispositivo assegna a quest'ultimo un numero di riconoscimento all'interno del sistema. La numerazione dei posti esterni deve partire sempre da P=0 (salvo presenza nell'impianto di centralino di portineria 2 FILI). Il posto esterno configurato con P=0 (equivale a nessun configuratore inserito) deve essere un PE comune (o principale).



N - numero di chiamata

Il configuratore inserito nelle sedi N del dispositivo assegna la corrispondenza tra i pulsanti di chiamata del posto esterno ed i citofoni. Nei posti esterni comuni a pulsanti, N deve essere configurato con N = 0 (equivale a nessun configuratore inserito). Nei posti esterni locali, il primo citofono del montante ad essere chiamato sarà quello configurato con N + 1 rispetto al posto esterno.



T - temporizzazione serratura

Numero del configuratore									
0 = nessun configuratore	1	2	3	4*	5	6	7		
4 sec	1 sec	2 sec	3 sec	come pulsante	6 sec	8 sec	10 sec		

^{*} Funzionamento come pulsante per max. 10 secondi poi subentra stand by. Per estendere tale funzionamento oltre i 10 secondi utilizzare l'attuatore 346200 configurato con MOD = 5.

S - tipo di segnale di chiamata

Il configuratore inserito nella sede S del dispositivo determina il tono di chiamata sui posti interni. E' così possibile differenziare le chiamate provenienti da differenti posti esterni

Per posti interni SWING, PIVOT, POLYX, AXOLUTE e LIVINGLIGHT, S associa il PE alla suoneria selezionata sul posto interno. E' possibile scegliere tra 16 diverse suonerie preinstallate.

Per i citofoni SPRINT e SPRINT L2 (344242), S determina il tono di chiamata secondo la tabella riportata a lato:

Configuratore	0	1	2	3
Tipo di suoneria	Bitonale	Bitonale	Bitonale	Monotonale
	1200 Hz	1200 Hz	1200 Hz	1200 Hz
	600 Hz	0 Hz	2400 Hz	

In impianti monofamiliari S=9 configura la chiamata generale.

