

nea

Suoneria elettronica multitonale

230V

8-12V

10261/2

10251/2

10261/2.B

10251/2.B

10261/2AC

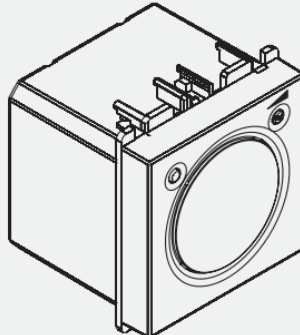
10251/2AC

10261/2BG

10251/2BG

10261/2AL

10251/2AL



simon
urmet

DS10261-001

SIMON URMET
10154 Torino (Italy)
Via Bologna 152
Tel. +39 011 24 00 000
Fax. +39 011 24 00 249
info@simonurmet.com
www.simonurmet.com

LBT9048



Descrizione

Questa suoneria è particolarmente indicata per ambienti in cui è necessario differenziare chiamate provenienti da punti diversi, quali ad esempio la chiamata al piano, la chiamata dall'ingresso secondario e le segnalazioni acustiche di servizio o di emergenza.

Il suono del dispositivo viene emesso ripetutamente fino a quando il pulsante di comando resta premuto.

Caratteristiche principali:

- Il dispositivo ha 2 canali disponibili per l'attivazione della suoneria.
- Ogni canale ha 18 melodie selezionabili.
- Volume del tono di chiamata regolabile dal frontale del dispositivo.
- Azionabile con pulsanti normalmente aperti.

Caratteristiche tecniche

Norme specifiche di riferimento:

EN50081, 50082, 55022, EN61000-4-2/3/4/5/6-11, DIN EN 60065

Melodie: 18 diverse scelte

Volume massimo: 83dB(A)

Tensione di alimentazione: 230V o 8-12V

Temperatura di funzionamento: 5°C – 40°C

NOTE: I prodotti descritti qui sono esclusivamente destinati ad essere utilizzati come sistema di suoneria o un sistema di segnalazione.

Non esporre la suoneria a getti d'acqua o spray.

Non svitare mai il gong in quanto potrebbe essere presente alta tensione.

L'installazione di questi prodotti deve essere effettuata da elettricisti certificati.

Le suonerie 230V sono omologate IMQ.

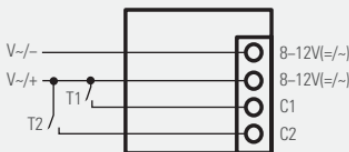


Installazione

Schema collegamento per versione 230V



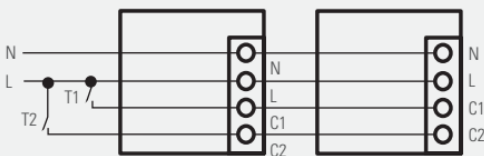
Schema collegamento per versione 8-12V



ATTENZIONE! utilizzare solamente trasformatori testati in accordo alla normativa EN 61558-2-6/-2-8

- Quando si usa una corrente continua di 8-12V, assicurarsi che i morsetti C1 e C2 siano collegati al morsetto positivo (+).

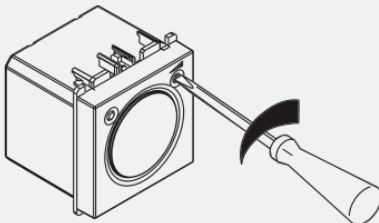
Schema di collegamento di 2 suonerie in parallelo



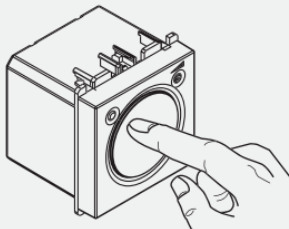
- Sono disponibili 2 canali per la selezione dei toni della suoneria.
- Il tono della suoneria viene attivato quando l'alimentazione è collegata ai morsetti C1 o C2.



Regolazione del volume



Selezione delle melodie



- Premere il pulsante per selezionare una melodia.
- Premere ripetutamente il pulsante fino alla melodia desiderata.

NOTA: La funzione di selezione melodia contiene anche un segnale di allarme per entrambi i canali.

Opzione MUTE

Premere il pulsante di selezione melodia per più di 3 secondi fino all'accensione della luce di segnalazione. Il led rosso di controllo lampeggerà a intervalli regolari come promemoria dell'attivazione della funzione MUTE. Per tornare al funzionamento normale della suoneria premere nuovamente il pulsante del dispositivo.