

INFORMAZIONI PER L'INSTALLAZIONE

SI PREGA DI LEGGERE PRIMA DELL'INSTALLAZIONE



Serie A6BM

DISPOSITIVO DI SEGNALAZIONE ACUSTICA



- EN Translations & Documentation, scan QR Code
- FR Traductions & Documentation, scannez le QR Code
- DE Übersetzungen & Dokumentation, QR-Code scannen
- IT Traduzioni e Documentazione, scansionare il Codice QR
- ES Traducciones y documentación, escanear código QR

APPROVAZIONI E CONFORMITÀ



Note generali sull'installazione

- L'installazione deve essere eseguita in conformità ai codici e alle normative più recenti da un elettricista qualificato.
- Assicurarsi che l'alimentazione sia scollegata prima dell'installazione o della manutenzione, per evitare il pericolo di scosse elettriche.
- Le condizioni di esposizione ambientale durante l'installazione devono essere asciutte. Le condizioni di umidità o di bagnato devono essere evitate.
- Evitare di montare la Campana dove sarà soggetta a vibrazioni eccessive.
- Se l'apparecchiatura viene utilizzata in modo non specificato dal produttore, la protezione fornita dall'apparecchiatura potrebbe essere compromessa.
- Non mettere mai in funzione la campana con il gong rimosso.
- Per mantenere una buona manutenibilità, la campana deve essere montata con il percussore del solenoide rivolto verso l'alto.

Manutenzione

- In condizioni di funzionamento normali, la Campana non richiede manutenzione. Tuttavia, in condizioni ambientali molto difficili, potrebbe essere consigliabile, a volte, estrarre il percussore del solenoide e rimuovere qualsiasi accumulo di detriti, per garantire il libero movimento del percussore.
- A causa della potenza del solenoide e con un uso quotidiano intenso, il percussore del solenoide potrebbe penetrare attraverso la parete del gong. Sono state aggiunte tre fessure di contenimento al gong, per consentire la sua rotazione di 90° e offrire una nuova superficie di percussione.

Istruzioni per l'installazione

Conservare tutte le parti rimosse per un successivo riassetto.

Svitare il bullone di fissaggio e la rondella dal gong della Campana utilizzando una Chiave Esagonale A/F da 4 mm (non fornita).

Rimuovere il Percussore del Solenoide e la Molla dall'incavo del solenoide nella parte superiore della cassa.

Rimuovere le 5 viti autofilettanti dal coperchio della cassa della Campana. L'unità consente fino a quattro ingressi per i cavi, due sulla parte superiore e uno su entrambi i lati della cassa. La dimensione massima del Pressacavo è di 20 mm. I punti di foratura sono indicati dalle rientranze incassate sulla superficie. Assicurarsi sempre di utilizzare un pressacavo con grado di protezione IP66 +, una rondella di tenuta e un dado di bloccaggio (*Codice Accessorio Opzionale 50002*).

La Campana deve essere montata su una superficie piana con l'incavo del Percussore del Solenoide rivolto verticalmente verso l'alto. Fissare la Campana sulla superficie prevista utilizzando 3 viti di fissaggio da 5 mm (calibro No10) (non fornite).

La cassa della Campana è stata progettata per consentire i requisiti di cablaggio 'loop in' e 'loop out'. Le unità CC e CA rispettano la polarità.

Le unità CC hanno fili colorati di Rosso per il 'positivo' e di Nero per il 'negativo' (**vedere lo Schema di Cablaggio 1**).

Le unità 115/230vCA sono colorate di Marrone per la 'Tensione' e di Blu per il 'Neutro'. Le unità CA ad alta tensione includono anche un filo Verde/Giallo per la 'Terra' (Ground) (**vedere lo Schema di Cablaggio 2**).

Una volta completata la terminazione dell'alimentazione, rimettere con cura il coperchio della cassa della Campana, assicurandosi che la Guarnizione del coperchio sia ancora montata correttamente, prima di fissarla con le 5 viti autofilettanti

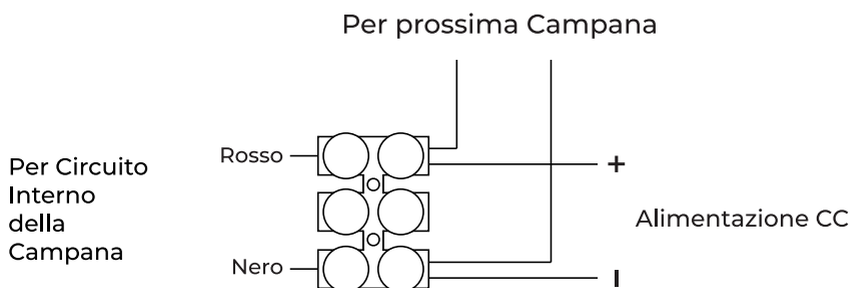
L'installatore deve accertarsi che il cablaggio interno non danneggi la tenuta stagna che si forma con il coperchio della cassa della Campana. La mancata realizzazione di una tenuta integrale invalida la garanzia.

Rimettere la Molla e il Percussore del Solenoide nell'incavo del solenoide nella cassa, quindi sostituire il gong.

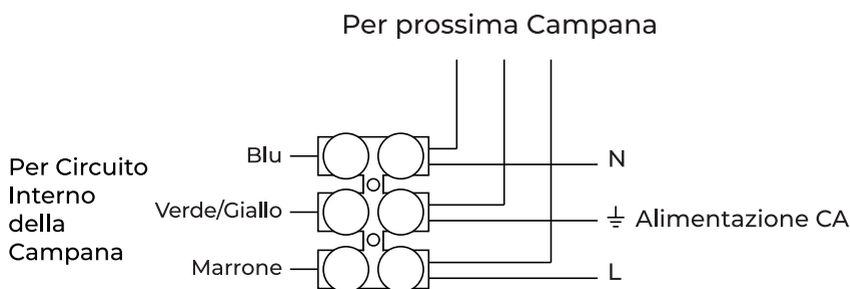
Il gong da 6" si inserisce direttamente sul bocchettone di fissaggio da 6" (come indicato sul coperchio) allineando la fessura del gong con la boccola della cassa.

Fissare con la rondella e il bullone di fissaggio.

Schema di Cablaggio



Schema di Cablaggio 1 (CC)



Schema di cablaggio 2 (CA)

Moflash Signalling Limited non si assume alcuna responsabilità per eventuali conseguenze derivanti dall'uso di questo documento. Tutte le specifiche tecniche e i prodotti a cui si fa riferimento in questo documento sono soggetti a modifiche senza preavviso, a causa dei continui miglioramenti e delle politiche di sviluppo dei prodotti. Tutti i valori dB(A) sono soggetti alle condizioni ambientali. Le unità sono vendute in base alle condizioni di vendita standard di Moflash, disponibili su richiesta. Ulteriori risorse, tra cui le traduzioni dei fogli di installazione, i certificati e i DICO sono disponibili sul sito [web www.moflash.co.uk](http://www.moflash.co.uk).