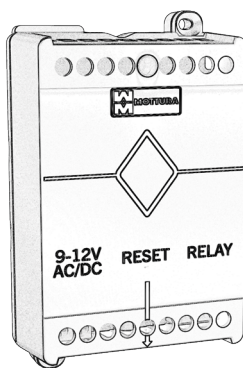
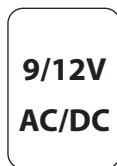


# INTERFACCIA PER APERTURA TRAMITE CONTATTO PULITO MANUALE D'INSTALLAZIONE E D'USO Art. 99B0001002

**b** OPEN



## AVVERTENZE GENERALI

Questo manuale si rivolge a personale tecnicamente qualificato e competente.

Mottura Serrature di Sicurezza S.p.A. ringrazia per la fiducia accordata scegliendo questo prodotto e raccomanda di:

- leggere con la massima attenzione le istruzioni prima di procedere all'installazione del prodotto o di effettuare qualsiasi operazione di manutenzione sul prodotto.
- Tutte le operazioni di assemblaggio e collegamento vanno eseguite secondo le regole della Buona Tecnica nonché nel rispetto delle norme vigenti.
- Non installare questo prodotto in ambienti o atmosfere esplosivi o in presenza di fumi/gas infiammabili.
- Ricordarsi di togliere alimentazione e sezionare tutte le parti in tensione prima di ogni intervento sia d'installazione che di manutenzione sul prodotto. Prendere tutte le precauzioni possibili per scongiurare il rischio di scossa elettrica quando si effettuano operazioni di installazione o manutenzione descritte in questo manuale.
- Tali istruzioni e tutte le istruzioni di manutenzione devono essere consegnate dall'installatore all'utilizzatore.
- Conservare queste istruzioni per future necessità e allegare il documento fiscale a convalida della garanzia.
- in caso di problemi rivolgersi esclusivamente presso il vostro rivenditore.

Le caratteristiche dei prodotti riportate su queste istruzioni possono essere soggette a variazioni da parte della Mottura Serrature di Sicurezza S.p.A., in ogni momento e senza preavviso.

## CONDIZIONI DI GARANZIA

Questo prodotto, collaudato dalla Mottura Serrature di Sicurezza S.p.A., è garantito da ogni difetto di fabbricazione, per la durata definita dalla normativa vigente in Italia, dalla data d'acquisto, comprovata dal documento fiscale di vendita. La garanzia è operativa se viene esibito al rivenditore o al personale dell'assistenza tecnica il documento fiscale della vendita che riporti gli estremi identificativi del prodotto. Per garanzia si intende la sostituzione o riparazione delle parti riscontrate difettose all'origine per vizi di fabbricazione, escluse spese di trasporto da e per i centri di assistenza, spese che restano a carico del cliente. In caso di ripetuto guasto della stessa origine o di guasto non riparabile, si provvederà ad insindacabile giudizio della Mottura Serrature di Sicurezza S.p.A. alla sostituzione completa del prodotto.

La garanzia sul prodotto sostituito continuerà fino alla fine del contratto originario. Nel caso si rendesse necessario l'intervento a domicilio, il cliente è tenuto a corrispondere - se richiesto - un diritto di chiamata per le spese di trasferimento del personale tecnico autorizzato.

I rischi di trasporto saranno a carico del cliente se effettuato con invio diretto; a carico del tecnico autorizzato se il prodotto viene ritirato e trasportato dal tecnico stesso.

## LIMITAZIONI DI RESPONSABILITÀ

Non sono coperti da garanzia i danni derivanti da:

- negligenza, trascuratezza o uso non corrispondente alle modalità di funzionamento di seguito illustrate
- mancata protezione del prodotto prima dell'esecuzione di una qualsiasi operazione, che possa generare materiale di scarto (saldature, foratura pannelli, forature struttura, etc.) che ne impedisca il corretto funzionamento
- manutenzione effettuata in modo non conforme da quanto illustrato su queste istruzioni o comunque da personale non autorizzato
- trasporto effettuato senza le dovute cautele e comunque da circostanze non imputabili a difetti di fabbricazione.

Mottura Serrature di Sicurezza S.p.A. declina inoltre ogni responsabilità per eventuali danni causati a persone o cose derivanti dalla mancata osservanza di tutte le precauzioni d'uso qui riportate.

**N.B. : Effettuare tutte le operazioni di collegamento/montaggio e/o eventuali interventi successivi con l'impianto elettrico NON connesso alla rete di alimentazione.**



safeguarding your security

MADE  
IN  
ITALY



## AVVERTENZE

Il dispositivo contiene un trasmettitore a radiofrequenza a corto raggio nella banda di frequenza da 2400÷2483,5 MHz ed utilizza la tecnologia Bluetooth Low Energy (BLE). Potenza di trasmissione: 20mW. Restrizioni d'uso: Nessuna. La banda europea ammessa è inquadrata nel documento ERC/REC 70-03 come banda b) dell'Annex 3: WIDEBAND DATA TRANSMISSION SYSTEMS. Per questa banda non sono previste restrizioni all'uso nei paesi EU+EFTA. Prodotto conforme alla Direttiva RED 2014/53/UE. **DoC completa:** <https://www.mottura.it/it/download/certificazioni/doc>

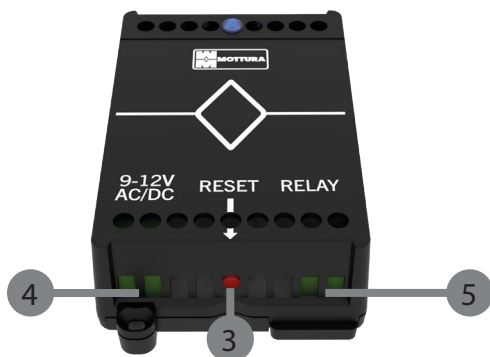
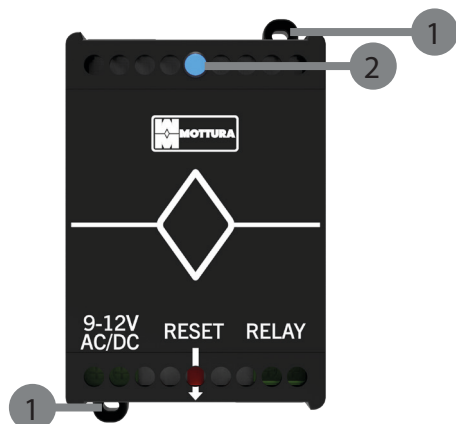


## ALIMENTAZIONE

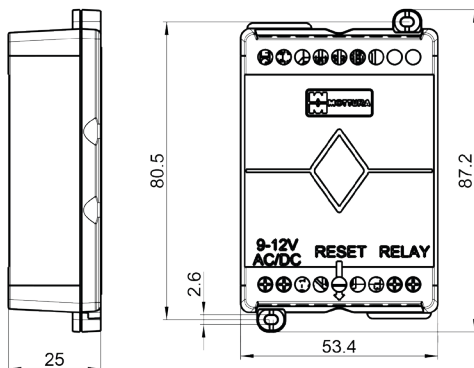
A rete tramite trasformatore 9-12V AC/DC

A batterie 9V (99703 / 704)

## IL DISPOSITIVO



- |                       |                          |
|-----------------------|--------------------------|
| 1 Fori di fissaggio   | 4 Ingresso alimentazione |
| 2 LED di segnalazione | 5 Uscita Relè            |
| 3 Pulsante di RESET   |                          |



Ai sensi dell'art. 26 del Decreto Legislativo 14 marzo 2014, n. 49 "Attuazione della Direttiva 2012/19/UE sui rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche (RAEE)" e dell'art. 9 del Decreto Legislativo 20 novembre 2008 n. 188 "Attuazione della direttiva 2006/66/CE concernente pile, accumulatori e relativi rifiuti" l'adeguata raccolta differenziata per l'avvio successivo dell'apparecchiatura dismessa al riciclaggio, al trattamento e allo smaltimento ambientalmente compatibile contribuisce ad evitare possibili effetti negativi sull'ambiente e sulla salute umana e favorisce il reimpiego e /o riciclo dei materiali di cui è composta l'apparecchiatura. Lo smaltimento abusivo del prodotto da parte dell'utente comporta l'applicazione delle sanzioni di cui alla corrente normativa in materia. Si ricorda che pile/accumulatori, se presenti, devono essere rimossi dall'apparecchiatura prima che questa sia conferita come rifiuto. Le pile o accumulatori, a fine vita dovranno essere raccolti separatamente dagli altri rifiuti per permetterne un adeguato trattamento e riciclo.

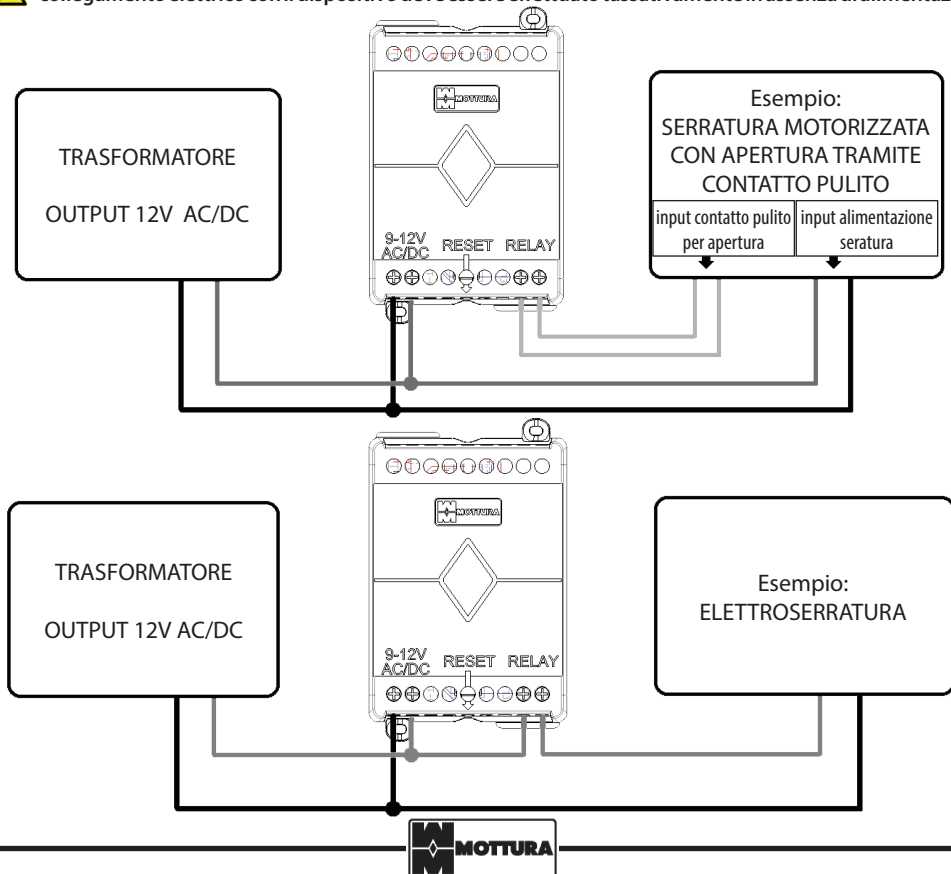


## DATI TECNICI

ALIMENTAZIONE	<b>VERSIONE A BATTERIE</b>	9V (6 batterie alcaline) Solo con pacco batterie Mottura 99.703/704
	<b>VERSIONE A RETE</b>	9-12V AC/DC <b>N.B. È consigliato l'utilizzo dell'alimentatore Mottura Cod. 99.798</b>
SPECIFICHE RELÈ	1.5A MAX (Relè contatto NO) Durata impulso regolabile 0,5 - 60 sec	
TEMPERATURA DI FUNZIONAMENTO	-20 C° / + 50 C°	
GRADO DI PROTEZIONE IP	NESSUNO Il dispositivo non è resistente ad acqua e/o polvere, quindi dovrà essere installato in un ambiente protetto	
DIMENSIONI	87x53x25mm	

## INSTALLAZIONE

Il dispositivo È alimentato a rete, mediante alimentatore 12 V AC/DC in corrente continua, **qualsiasi collegamento elettrico con il dispositivo deve essere effettuato tassativamente in assenza di alimentazione.**



## FUNZIONI e PROGRAMMAZIONE

FUNZIONE	PROCEDURA	(Colore LED) NOTE
ASSOCIAZIONE SMARTPHONE E ALTRE PERIFERICHE MOTTURA (Richiede app B-MOTTURA)	Tutte le funzioni, tra cui l'associazione, sono gestite tramite smartphone. Collegarsi alla B-OPEN con l'app B-Mottura e seguire le procedure all'interno dell'app.	<ul style="list-style-type: none"> <li><span style="color: blue;">●</span> = Dispositivo connesso</li> <li><span style="color: green;">●</span> = Azionamento relè</li> <li><span style="color: red;">●</span> <span style="color: blue;">●</span> x2 = Apertura non autorizzata</li> <li><span style="color: yellow;">●</span> = Modalità di aggiornamento</li> </ul>
RESET DI FABBRICA	Tenere premuto il tasto di reset per 10 secondi, oppure seguire la procedura di reset all'interno dell'app.	○ ○ ○ ○ = Reset effettuato (Lampeggi bianchi)



ATTENZIONE: NEL CASO DI INSTALLAZIONE ALL'INTERNO DEL PANNELLO DELLA PORTA, SI CONSIGLIA DI RENDERE ACCESSIBILE IL PULSANTE DI RESET O L'INTERO DISPOSITIVO PER MEZZO DI UN'APPOSITA APERTURA.

## GESTIONE DISPOSITIVO TRAMITE APP B-MOTTURA



Per la gestione di questo dispositivo sarà necessario l'utilizzo dell'APP B-MOTTURA.

Tutta la programmazione e gestione dei prodotti Mottura B-Technology BLE è controllata direttamente tramite l'applicazione Mottura, con procedure guidate durante i vari passaggi della programmazione dei nuovi dispositivi.

La gestione del **CONTROLLO ACCESSI** è integrata all'interno dell'App.



scan the qr code to download the app

## AVVERTENZE ALIMENTAZIONE



**ALIMENTAZIONE A BATTERIA:** La durata delle batterie può essere influenzata dal tipo di uso e da diversi fattori esterni, anche indipendenti dal funzionamento del dispositivo. Umidità, temperature estreme ed uso intensivo sono sicuramente causa di scarica precoce delle batterie.

**!ATTENZIONE !:** Le batterie esaurite sono nocive per l'ambiente, seguire la procedura di smaltimento come indicato dalla normativa a PAG.2

**ALIMENTAZIONE A RETE:** Se utilizzata un'alimentazione a RETE è necessario l'impiego di un adattatore/trasformatore dimensionato per l'utilizzo al quale è stato destinato. L'adattatore MOTTURA opzionale art. 99.798) è stato sottoposto alle necessarie prove, al fine di ottenere le certificazioni secondo le vigenti norme riguardanti l'immunità ai disturbi elettrici ed elettromagnetici, oltre che per le emissioni verso la rete elettrica e verso l'ambiente.

## ATTENZIONE

SE IL DISPOSITIVO È ALIMENTATO SOLO A RETE (SENZA BATTERIA TAMPONE), IN CASO DI INTERRUZIONE DELLA CORRENTE, LE PERIFERICHE (B-KEY, B-DIGIT, B-TRACK), IN CUI È STATO IMPOSTATO UN CONTROLLO ORARIO, PERDERANNO L'ORA E DI CONSEGUENZA NON AZIONERANNO IL DISPOSITIVO.

IL FUZIONAMENTO DI QUESTE PERIFERICHE DOVRÀ ESSERE RIPRISTINATO TRAMITE TELEFONO "MASTER".

SMALTIMENTO IMBALLO		
20 PAP	22 PAP	04 LDPE
Imballo esterno CARTA	Documenti cartacei CARTA	Buste interne PLASTICA



Per il corretto smaltimento verifica le disposizioni del tuo Comune



safeguarding your security



www.mottura.it