



MYEVO

Soluzioni
per porte blindate





La sicurezza è il nostro progetto

CISA nasce a Firenze nel 1926 ed opera da sempre nel settore dei sistemi di chiusura e controllo accessi. Oggi è distribuita in più di 70 paesi e negli ultimi 10 anni ha depositato più di 70 brevetti. Dal 2013 è co-fondatore e brand strategico del gruppo internazionale Allegion, società quotata alla borsa di New York, che raggruppa alcuni tra i marchi di più alto livello nel settore della tecnologia della sicurezza.

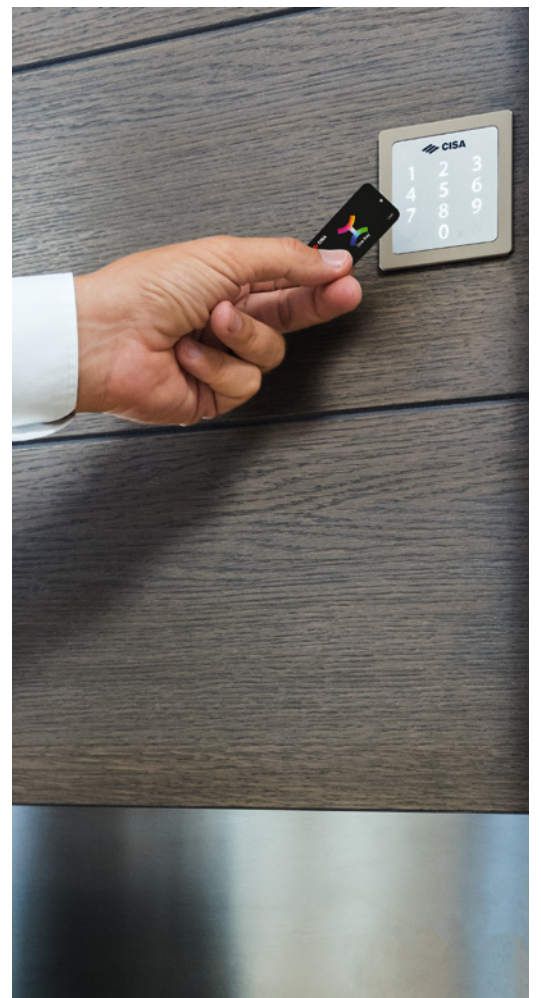
Per noi le soluzioni migliori cominciano con un ascolto attento dei nostri clienti e costruendo relazioni che ci permettono di rendere ogni luogo più sicuro, con soluzioni nuove, originali, pratiche e flessibili, grazie ai sistemi di sicurezza più innovativi.

Tramite i nostri manager per la sicurezza individuiamo i bisogni specifici di ogni contesto e proponiamo un pacchetto di prodotti risolutivo, rappresentando per voi dei veri partner nella progettazione e realizzazione del miglior sistema di sicurezza possibile.

CISA è la Soluzione.



Sicurezza
e comfort



Abitazioni

Il luogo in cui si vive è essenziale da proteggere, per il portato emotivo e intimo che lo contraddistingue. Tramite serrature anti-effrazione, chiavi e sistemi di controllo degli accessi di ultima generazione proteggiamo immobili nuovi o già esistenti, costruendo insieme a voi soluzioni personalizzate e flessibili.

Studi professionali

Sviluppiamo soluzioni affidabili per il controllo degli accessi in contesti commerciali e studi di professionisti. Per ognuno di questi ambienti, e per le persone che vi lavorano, offriamo sistemi sicuri su misura, in grado di bloccare le intrusioni senza rinunciare alla gestione personalizzata.

MyEVO



CHIUSURA AUTOMATICA INTELLIGENTE

Con il semplice accostamento del battente della porta, i catenacci fuoriescono automaticamente fino alla completa chiusura.



APERTURA SENZA CHIAVI IN DIVERSE MODALITÀ

MyEVO consente di scegliere fra diversi comandi di apertura .

- Solo con tastiera
- Solo con credenziale RFID (transponder)
- Con tastiera e transponder



CONTROLLO DEGLI ACCESSI

Tramite codici personalizzati dedicati facili da attivare e disattivare e/o con credenziali RFID (transponder), è possibile consentire l'accesso a diverse persone.



VERSATILE DA UTILIZZARE IN 3 MODALITÀ

- **AUTOMATICA**
La porta si chiude in sicurezza con il semplice accostamento: i catenacci escono automaticamente.
- **SEMIAUTOMATICA**
Quando la porta è accostata i catenacci non escono ed è possibile aprirla con la maniglia.
- **FERMO A GIORNO**
La porta è sempre aperta: scrocco e catenacci non escono mai anche accostando la porta.



ESTETICA E DESIGN

Le tastiere dal design essenziale a membrana retroilluminata, disponibili in una vasta gamma di finiture si integrano perfettamente con ogni stile di porta.



SEGNALAZIONI ACUSTICHE E LUMINOSE

Tastiera, lettore RFID e pulsante forniscono indicazioni attraverso segnali luminosi e acustici sul corretto funzionamento del sistema.



MOVIMENTO SILENZIOSO

Il meccanismo di funzionamento è stato progettato per avere la minima rumorosità.



SERRATURA CERTIFICATA

Sicurezza e funzionamento testati secondo le norme europee EN 12209:03 e EN 14846:10



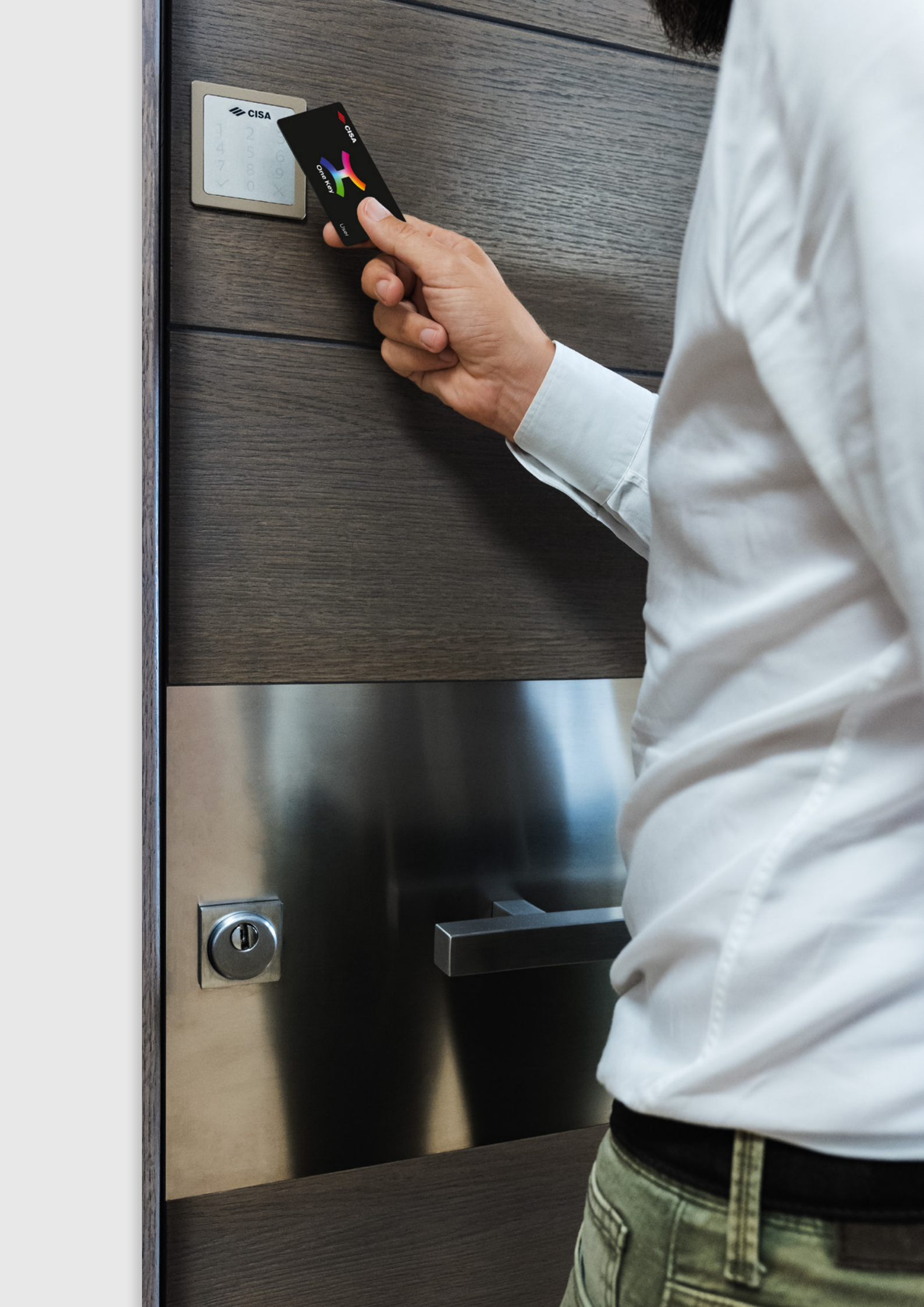
ACCESSO CON CHIAVE TRADIZIONALE

Sempre disponibile l'apertura in modo meccanico.



CILINDRI CERTIFICATI CISA

Consigliamo di abbinare la serratura ad un cilindro certificato a chiave protetta CISA per una maggiore sicurezza.



MyEVO



1. SERRATURA

Disponibile in versione da infilare e da applicare con scrocco reversibile.



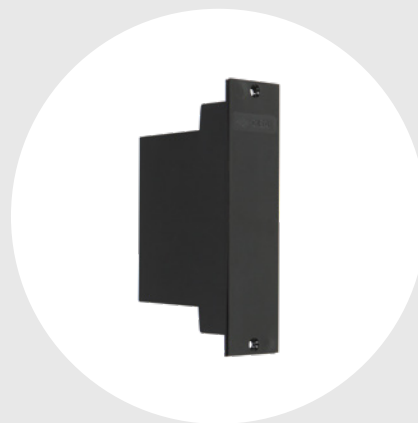
2. TASTIERA E PULSANTE

Pulsante interno e tastiera esterna permettono di aprire la porta senza la chiave e di configurare la serratura.



3. STATO PORTA

Permette di rilevare lo stato della porta (se è accostata o aperta)



4. PORTA BATTERIE

In alternativa all'impianto elettrico è disponibile l'alimentazione a batterie, usa e getta o ricaricabili, contenute in un box dalle dimensioni ridotte.



CISA CONSIGLIA

ALZA IL LIVELLO DI SICUREZZA.

Abbina a MyEVO il cilindro **AP4 S** o **RS3 S** e la borchia di protezione per aumentare la resistenza allo scasso.



2

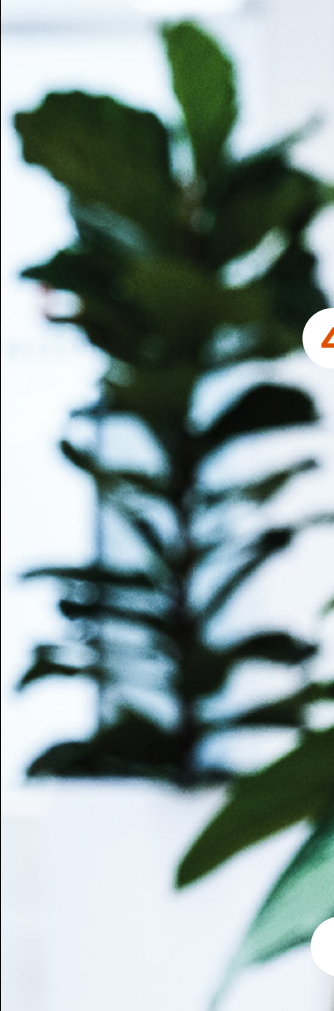


3



4

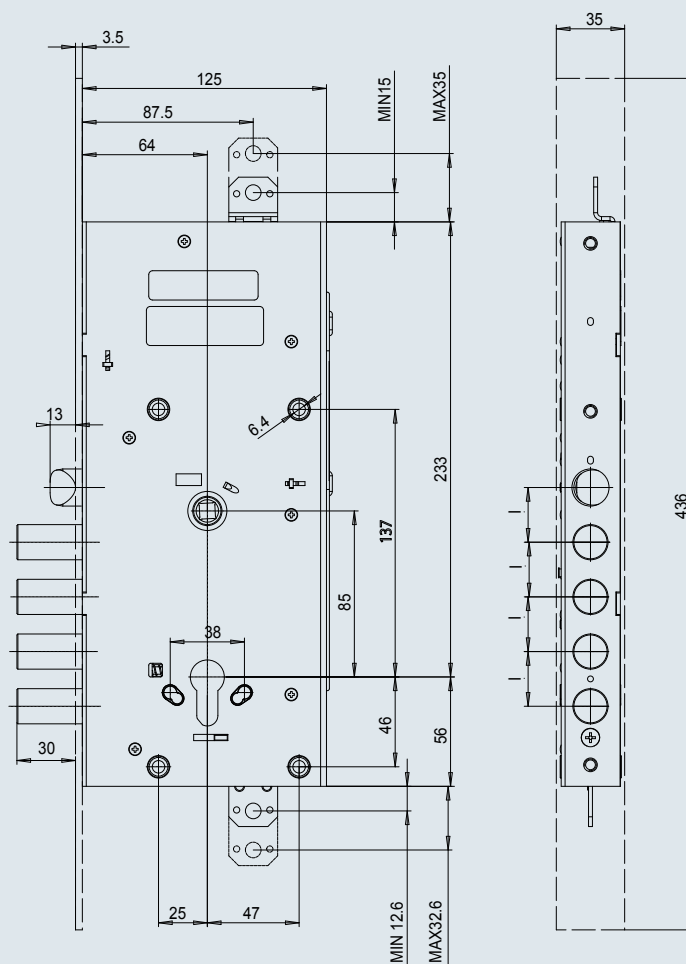
1





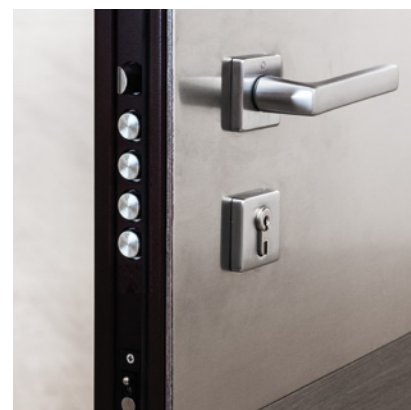
- SEMPRE AL SICURO CON UN SOLO GESTO
- APERTURA FACILE E VELOCE
- ACCESSO PERSONALIZZATO SENZA CHIAVI

Serratura motorizzata



SICUREZZA E PERFORMANCE

- Motore performante certificato in grado x (200.000 cicli con carico laterale sullo scrocco di 120N).
- Standard di sicurezza anti effrazione certificato in grado 6 che sale a 7 applicando la piastra anti trapano.
- Configurazioni di utilizzo automatica, semiautomatica, fermo a giorno.
- Meccanica silenziosa.
- Scelta della configurazione desiderata in modo semplice tramite tastiera, pulsante e transponder.
- Apertura meccanica garantita tramite la chiave tradizionale.
- Disponibile in versione applicare e infilare.

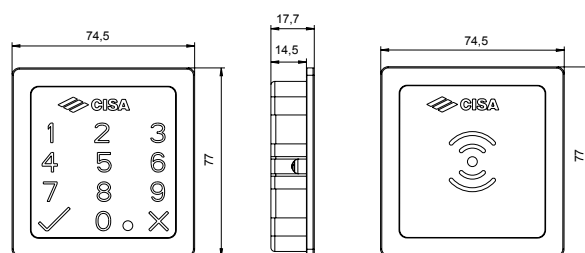


Tastiera esterna e transponder



SELEZIONE DEGLI INGRESSI E VERSATILITÀ

- Applicazione semplice e veloce.
- Libertà di posizionamento.
- Tastiera a membrana resistiva retroilluminata.
- Ottima ergonomia ed usabilità.
- Permette di impostare le configurazioni di funzionamento: automatica, semiautomatica, fermo a giorno.
- Feedback luminosi e acustici.
- Sistema di codifica sicuro.
- Borchia in varie finiture.



Sono possibili 3 soluzioni:
tastiera, tastiera + transponder, solo transponder.

FINITURE TASTIERA



L6 - nero grafite



L7 - grigio tortora



L8 - alluminio



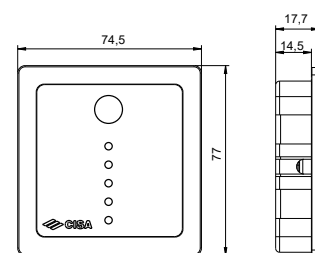
L9 - bianco perla

Pulsante interno



FACILITÀ DI APERTURA E PROGRAMMAZIONE

- Applicazione semplice e veloce.
- Libertà di posizionamento.
- Ottima ergonomia ed usabilità.
- Permette di impostare le configurazioni di funzionamento: automatica, semiautomatica, fermo a giorno.
- Feedback luminosi.
- Borchia in varie finiture.



FINITURE PULSANTE



L6 - nero grafite



L7 - grigio tortora



L8 - alluminio



L9 - bianco perla

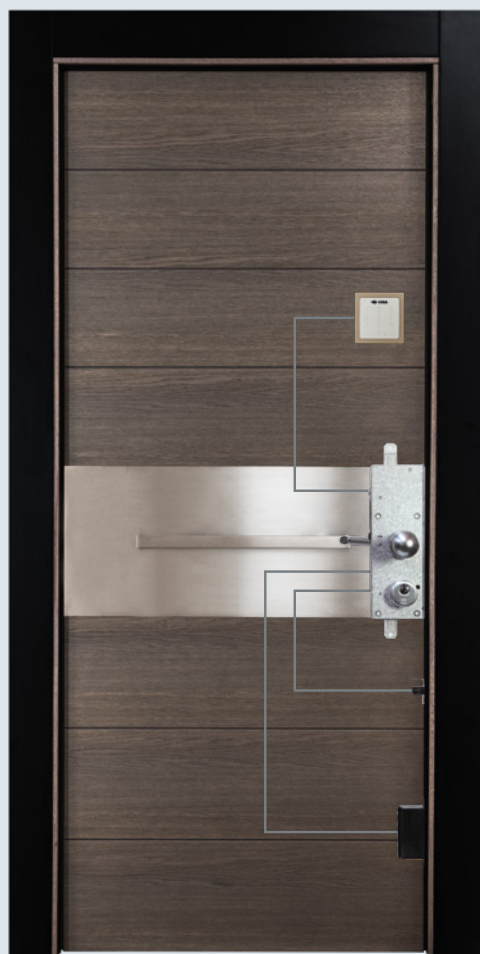
Modalità
di installazione

ALIMENTAZIONE ATTRAVERSO IMPIANTO ELETTRICO



È possibile installare
e alimentare la serratura
in tre diverse modalità.

ALIMENTAZIONE CON BATTERIE USA E GETTA: 12 BATTERIE DA 1,5 V AA

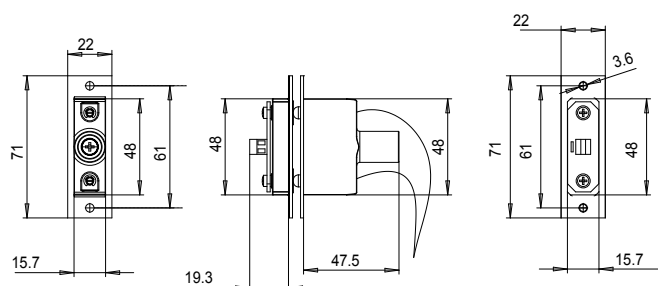


ALIMENTAZIONE CON BATTERIE RICARICABILI ATTRAVERSO LO STATO PORTA



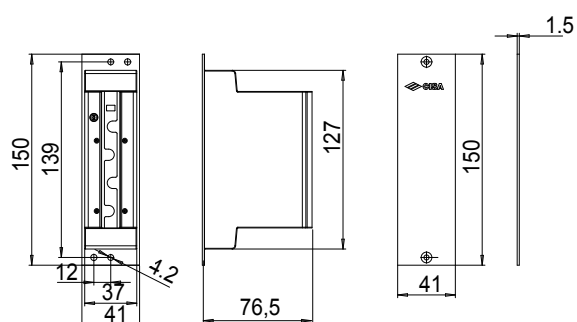
STATO PORTA - FUNZIONALITÀ ED ESTETICA

- Soluzione brevettata CISA.
- Distanza tra i contatti autoregolante.
- Libertà di posizionamento.
- Sostituisce il tradizionale passacavo in caso di installazione con pile ricaricabili.
- I contatti non strisciano quando si chiude la porta.
- Installazione dall'estetica pulita e senza sporgenza.



BOX PORTA BATTERIE - PRATICITÀ DI UTILIZZO

- Dimensioni ridotte.
- Libertà di posizionamento.
- Facile sostituzione delle batterie.
- Utilizza batterie commerciali di facile reperibilità.



Configura la tua porta

La soluzione MyEVO è totalmente modulare.
Componi la tua soluzione scegliendo gli articoli
necessari a soddisfare le tue esigenze.



ALIMENTAZIONE DA IMPIANTO ELETTRICO

ARTICOLI NECESSARI PER IL MONTAGGIO DELLA SERRATURA



SERRATURA APPLICARE

	n° catenacci	sporgenza catenacci	interasse catenacci
1 E6516 28 0	4	3,5	28
1 E6516 38 0	3	3,5	38

SERRATURA INFILARE

1 E6536 28 0	4	-	28
---------------------	---	---	----



Contatti stato porta
art. 1 06510 50 0
in dotazione alla serratura



ALIMENTATORE

input 100-240V; 50-60Hz;
output 24V CC; 1,3A



CAVO ALIMENTAZIONE

1 07030 70 0



PASSACAVO A MOLLA

1 06515 00 0

SCELTA COMANDI DI APERTURA



TASTIERA ESTERNA e TRANSPONDER

1 06525 73 0 L6	Nero grafite
1 06525 73 0 L7	Grigio tortora
1 06525 73 0 L8	Alluminio
1 06525 73 0 L9	Bianco perla



PULSANTE INTERNO

1 06525 51 0 L6	Nero grafite
1 06525 51 0 L7	Grigio tortora
1 06525 51 0 L8	Alluminio
1 06525 51 0 L9	Bianco perla

ARTICOLI
OPZIONALI



CAVO APERTURA DA REMOTO

1 07030 72 0

ALIMENTAZIONE DA BATTERIE USA E GETTA

ALIMENTAZIONE DA BATTERIE RICARICABILI



SERRATURA APPLICARE

	n° catenacci	sporgenza catenacci	interasse catenacci
1 E6516 28 0	4	3,5	28
1 E6516 38 0	3	3,5	38

SERRATURA INFILARE

1 E6536 28 0	4	-	28
---------------------	---	---	----



Contatti stato porta
art. 1 06510 50 0
in dotazione alla serratura



SERRATURA APPLICARE

	n° catenacci	sporgenza catenacci	interasse catenacci
1 E6516 28 0	4	3,5	28
1 E6516 38 0	3	3,5	38

SERRATURA INFILARE

1 E6536 28 0	4	-	28
---------------------	---	---	----



Contatti stato porta
art. 1 06510 50 0
in dotazione alla serratura



PORTABATTERIE

1 07030 80 0



ALIMENTATORE 24 Vcc

input 100-240V; 50-60Hz;
output 24V CC; 1,3A



PORTABATTERIE

1 07030 80 0



TRANSPONDER ESTERNO

1 06525 75 0 L6	Nero grafite
1 06525 75 0 L7	Grigio tortora
1 06525 75 0 L8	Alluminio
1 06525 75 0 L9	Bianco perla



TASTIERA ESTERNA

1 06525 71 0 L6	Nero grafite
1 06525 71 0 L7	Grigio tortora
1 06525 71 0 L8	Alluminio
1 06525 71 0 L9	Bianco perla



TESSERA UTENTE

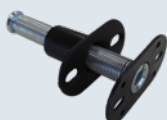
1 06526 11 0	kit 5 tessere
---------------------	---------------



MINI TESSERA UTENTE

1 06526 21 0	kit 5 mini tessere
---------------------	--------------------

Fornite in dotazione con il transponder
serie 06525 73/75



PASSACAVO A MOLLA

1 06515 00 0



KIT TESSERE MASTER E RESET

1 06526 40 0

Fornite in dotazione
con il transponder
serie 06525 73/75



KIT TESSERE CHANGE E SAFE MODE

1 06526 30 0

Chi è Allegion™

Allegion (NYSE: ALLE) è un pioniere globale della sicurezza con marchi leader quali CISA®, Interflex®, LCN®, Schlage®, SimonsVoss® e Von Duprin®. Specializzata nella sicurezza di porte e accessi, Allegion produce una vasta gamma di soluzioni per abitazioni, ambienti di lavoro, scuole e altre realtà pubbliche. Allegion è una realtà da 2 miliardi di dollari e offre prodotti in circa 130 paesi.

Ulteriori informazioni su allegion.com

