





ENTRA IN CASA CON UN CLICK **PROTEGGITI** CON MOTORLOCK

la nuova motorizzazione brushless per serrature a cilindro europeo















motorizzazione controllabile con

smartphone | keypad | fingerprint | keyfob | bridge | sistemi di terze parti

COS'È

Trasforma la porta di casa in un sistema intelligente. Motorlock è un dispositivo elettronico, ideato e prodotto completamente in Italia per motorizzare le serrature dotate di cilindro europeo.

alla serratura. fluida anche con

COM'È FATTO

Motorlock è un pomolo motorizzato in acciaio e alluminio con motore brushless installabile sul pannello interno della porta di casa. Motorlock aggiunge nuove funzionalità automatiche alla serratura, mantenendone inalterate le caratteristiche primarie. Ruota liberamente senza alcun attrito, continuando a garantire un'apertura fluida anche con una comune chiave.



ALLUMINIO SILVER



ALLUMINIO ORO



ALLUMINIO BRONZO



ALLUMINIO NERO









FINITURE E VARIANTI

BASIC

- Auto apprendimento prima installazione con "menù" interattivo
- Apertura e chiusura con pulsante integrato
- Apertura e chiusura con cablaggio ausiliario (contatto pulito)
- Solo apertura/chiusura con cablaggio ausiliario (contatto pulito)
- Chiusura automatica temporizzata programmabile
- Tiro scrocco temporizzato programmabile con mantenimento manuale
- Scrocco sonoro

ADVANCED

- Funzionalità versione BASIC
- Area riservata per gestione accessi e codici temporanei (B&B) con smartphone
- Controllo accessi e programmazione fasce orarie con calendario giornaliero, con smartphone
- Apertura e chiusura con smartphone, keypad, fingerprint e keyfob
- Visualizzazione e programmazione dati Motorlock con smartphone: numero mandate, scrocco, sensore porta, stato porta, stato serratura, chiusura automatica, livello batteria, tempo scrocco, tempo chiusura automatica

ADVANCED + BRIDGE

- Funzionalità versione ADVANCED
- Apertura e chiusura da remoto*
- Notifica di apertura, chiusura o allarmi batteria o malfunzionamenti in tempo reale*
- Storico degli eventi divisi per data*
- Programmazione controllo accessi e gestione delle impostazioni da remoto*
- Lettura dei parametri di stato porta e stato serratura da remoto*
 - * Disponibili solo acquistando anche un dispositivo Bridge



















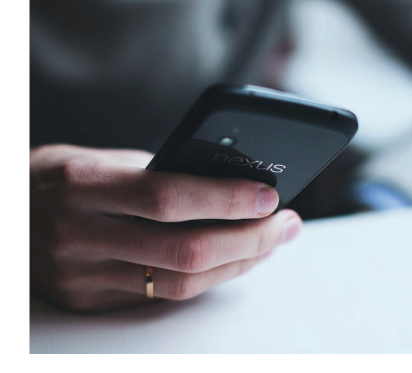






A COSA SERVE

Trasforma la tua porta di casa in un sistema intelligente. Apri e chiudi con dispositivi elettronici di nuova generazione (smartphone, keypad, fingerprint, keyfob) rendendo la comune chiave uno strumento superfluo. Metti in sicurezza la tua casa, chiudendo sempre la tua serratura. Motorlock lo farà per te in modo automatico. Gestisci e controlla gli accessi di casa, del tuo luogo di lavoro e del tuo Bed&Breakfast utilizzando l'APP e il Disec Cloud anche da remoto*.



COME USARLO



SMARTPHONE





Con la APP "Motorlock" per Android e IOS è possibile controllare tutti i tuoi Motorlock e le chiavi elettroniche installate (Keypad, Fingerprint, Keyfob). Con la APP di apertura "Motorkey" è invece possibile aprire e chiudere le serrature.



KEYPAD WIRELESS

Tastiera numerica IP64 antivandalo in acciaio inox e policarbonato, alimentata a batteria e dotata di retroilluminazione con sensore di luminosità ambientale. L'inserimento di un codice presente nel controllo accessi permette di aprire e chiudere i tuoi Motorlock.



FINGERPRINT WIRELESS

Lettore biometrico 3D in acciaio inox e policarbonato, alimentato a batteria e dotato di indicazione luminosa e acustica. Il riconoscimento dell'impronta digitale permette di aprire e chiudere i tuoi Motorlock.



KEYFOB WIRELESS

Chiave elettronica radio a batteria con pulsante integrato. Se la tua chiave è presente nel controllo accessi, premendo il pulsante è possibile aprire e chiudere i tuoi Motorlock.



BRIDGE IFTTT API

Attraverso il Bridge gestirai ed aprirai la porta ad un amico o ad un tecnico specializzato, anche se sei lontano da casa; riceverai le notifiche in tempo reale sul tuo smartphone. Potrai gestire gli ingressi del tuo Bed&Breakfast, senza recarti in loco, generare codici tastiera temporanei o delle Smart Key che dureranno fino al check-out.



SISTEMI DI TERZE PARTI

La compatibilità con prodotti di terze parti consente di aprire e chiudere i tuoi Motorlock con sistemi biometrici, gsm. tessere transponder, etc. collegandoli ad un contatto elettrico predisposto.



APERTURA MANUALE

Dall'interno della tua abitazione è sempre possibile aprire la porta con un'operazione manuale, utilizzando un pulsante, oppure ruotando direttamente il pomolo del motore, come una normale maniglia. Dall'esterno continua a funzionare con la tua chiave.

^{*} Solo acquistando l'accessorio Bridge.





CASA PRIVATA

Di' addio alla vecchia chiave! Apri e chiudi direttamente con lo smartphone.





CASA VACANZE

Ospita chi vuoi senza muoverti da casa o gestisci la manutenzione a distanza.



Gestisci i tuoi ospiti senza muoverti da casa, con smartphone o keypad.





CONDOMINI

Sicurezza e qualità per ogni singolo appartamento e per gli ingressi comuni.

DISABILI

Rendi l'accesso di casa o dell'ufficio più semplice per tutti.





AZIENDE

Gestisci e controlla gli accessi di tutte le aree attraverso i nostri sistemi.

MANUTENTORI

Apri al tuo manutentore caldaia da remoto o forniscigli un accesso controllato.





HOTEL + B&B

Check In e Check Out più facili, senza chiavi e senza muoversi da casa.

PULIZIE

Gestisci e controlla gli accessi dei tuoi collaboratori domestici.





LUOGHI PUBBLICI

Molto forte e resistente, completamente in metallo.

BAMBINI

Controlla in tempo reale chi entra e chi esce da casa.



FUNZIONI

Entra nel mondo di Motorlock by Disec. Potrai controllare la tua porta attraverso una App dedicata (Android e IOS), fornendoti un completo e quotidiano registro delle attività con una piena visione di chi apre e chiude la porta di casa.

Stai tranquillo, abbiamo il "pallino" per la sicurezza" e ti garantiamo un altissimo livello per qualsiasi dispositivo tu scelga di usare. Non rinunciare alla sicurezza della tua abitazione e scegli il confort by Motorlock.



OVERVIEW

DIMENSIONI

Ø65 mm X L 65 mm

ALIMENTAZIONE

Di rete 12V 300W Con batteria ricaricabile al litio

MOTORE

Brushless senza ingranaggi

FORZA

MAX 2,5 N/M







Disponibile nelle versioni

MVB2 BASIC STD/ATRA MVA2 ADVANCED STD/ATRA

Versione collegabile direttamente alla rete elettrica, senza batterie. È sempre funzionante e in mancanza di corrente potrai continuare ad usare la tua chiave dall'esterno o il "pomolo motore" dall'interno. Ha un design contenuto; prevede un'installazione professionale.



A4113 **OPTIONAL**

alimentatore esterno 12v 300w



sensore porta cablato sul telaio porta



A4209



a corredo



a corredo con MVA2 solo su versione ADVANCED





Disponibile nelle versioni

MVBM2 BASIC STD/ATRA MVAM2 ADVANCED STD/ATRA

Versione con batteria ricaricabile posizionata all'interno della porta. Puoi ricaricarla quando è scarica o tenerla sempre collegata alla rete elettrica, assicurando un funzionamento anche in mancanza di corrente. Ha un design contenuto e la batteria è nascosta; prevede una installazione professionale.



MTLBATM OPTIONAL

pacco batteria inserito nel profilo porta con sensore porta integrato

CM0046 **OPTIONAL**

alimentatore mini per batteria incassata



A4207

a corredo

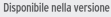
A4209 a corredo

KTMTLCM a corredo con MTLBATM caricabatteria con connettore magnetico

MTLKFB 1 KEYFOB

a corredo con MVAM2 solo su versione ADVANCED





RICARICABILE

BATTERIA ESTERNA

MVA-KB ADVANCED con MTLBATMS

Versione con batteria ricaricabile sul pannello della porta, la cui durata è di circa 1 mese*. Le batterie si ricaricano in poche ore usando l'apposito carica batterie con connettore magnetico: se durante la ricarica viene aperta la porta, il connettore magnetico si stacca senza fare danni. Il design è più ingombrante, ma può essere installato facilmente da chiunque** seguendo specifiche istruzioni.

* I consumi possono variare in base al tipo di serratura o porta ** È richiesta una minima capacità di bricolage

MTLBATMS

batteria incorporata sul motorlock



CM0037

a corredo con MTLBATMS sensore porta radio da applicare



KTMTLCM

a corredo con MTLBATMS caricabatteria con connettore magnetico



MTLKFB 1 KEYFOB

a corredo con MVA-KB





ACCESSORI

A4392 | PLACCA DECORATIVA



A4395 | PLACCA DECORATIVA



ACCESSORI

BAR101 | BARRA PER CABLATURA

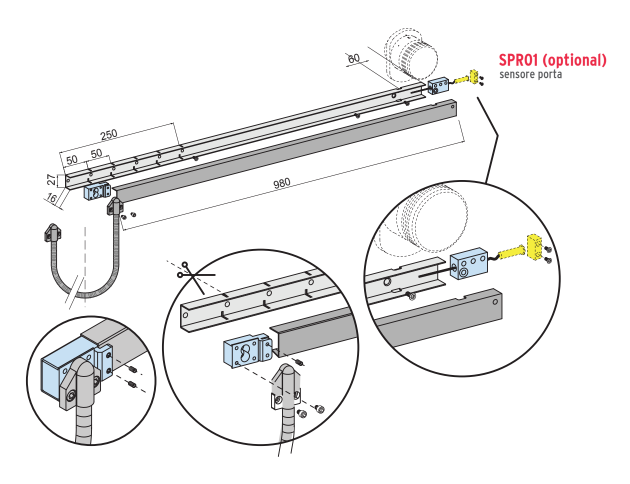
Montaggio in superficie su porta destra o sinistra. La barra può essere adattata alla dimensione della porta e comprende nelle due estremità il sensore porta e l'ancoraggio per il passacavo.







Montaggio sia a DX che a SX





GLOCK

ALIMENTAZIONE

Da 7 a 48 V DC/AC

COMPATIBILITÀ

Entrata 50 - 60 - 70 - 80 mm

RETROFIT

Alimentazione e apertura su unica linea

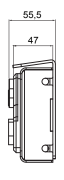
MODALITÀ

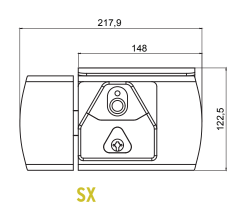
Reversibile DX / SX

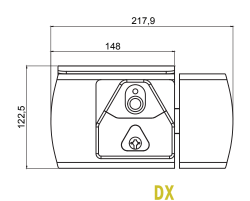
TEMPO AZIONAMENTO

Chiusura automatica programmabile









COM'È FATTO

È una serratura per cancelli pedonali pilotabile con smartphone, keypad, fingerprint e keyfob. G-Lock è un sistema di chiusura automatica silenziosa, installabile senza cambio cilindro. Gestisce e controlla gli accessi di casa, B&B o luogo di lavoro. G-lock fa parte della piattaforma Disec Cloud.

COME USARLO



COS'È

SMARTPHONE





Con la APP "Motorlock" per Android e IOS è possibile controllare i tuoi G-Lock e le chiavi elettroniche installate (Keypad, Fingerprint, Keyfob). Con la APP di apertura "Motorkey" è possibile aprire e chiudere il G-Lock.



KEYPAD WIRELESS

Tastiera numerica IP64 antivandalo in acciaio inox e policarbonato, alimentata a batteria e dotata di retroilluminazione con sensore di luminosità ambientale. L'inserimento di un codice presente nel controllo accessi permette di aprire e chiudere i tuoi G-Lock.



FINGERPRINT WIRELESS

Lettore biometrico 3D in acciaio inox e policarbonato, alimentato a batteria e dotato di indicazione luminosa e acustica. Il riconoscimento dell'impronta digitale permette di aprire e chiudere i tuoi G-Lock.



KEYFOB WIRELESS

Chiave elettronica radio a batteria con pulsante integrato. Se la tua chiave è presente nel controllo accessi, premendo il pulsante è possibile aprire e chiudere i tuoi G-Lock.



BRIDGE

IFTTT AP

Attraverso il Bridge gestirai ed aprirai la porta ad un amico o ad un tecnico specializzato, anche se sei lontano da casa; riceverai le notifiche in tempo reale sul tuo smartphone. Potrai gestire gli ingressi del tuo Bed&Breakfast, senza recarti in loco, generare codici tastiera temporanei o delle Smart Key che dureranno fino al check-out.



SISTEMI DI TERZE PARTI

La compatibilità con prodotti di terze parti consente di aprire e chiudere i tuoi G-Lock con sistemi biometrici, gsm. tessere transponder, etc. collegandoli ad un contatto elettrico predisposto.



APERTURA MANUALE

Dall'interno della tua abitazione è sempre possibile aprire il cancello con un'operazione manuale, utilizzando il pulsante, oppure la tua chiave.



MOTORCLICK

MTCLICK

ALIMENTAZIONE

Da 7 a 36 V DC/AC

CONTATTO RELÈ

NC/COM/NA 250V 200 Watt MAX

USCITA AUSILIARIA

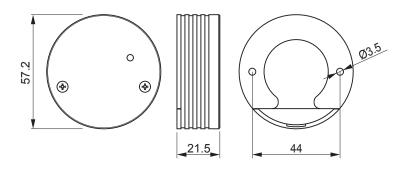
6V 1.5 A

MODALITÀ

Bistabile o monostabile

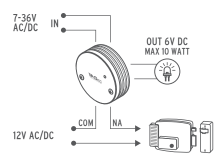
TEMPO AZIONAMENTO

Programmabile



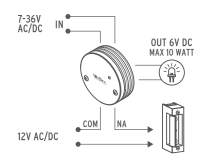
SERRATURA ELETTRICA PADRONALE

TIPO CISA (RELÈ IN SCAMBIO)

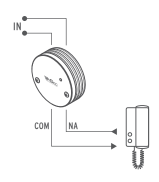


INCONTRO ELETTRICO

RELÈ IN SCAMBIO



APERTURA TRAMITE CITOFONO



COM'È FATTO

È un relè smart, un interruttore intelligente, pilotabile con smartphone, keypad, fingerprint e keyfob.

Motorclick ha un contenitore in policarbonato, installabile a muro o all'interno di una scatola IP.

Apre cancelli, incontri elettrici o qualsiasi dispositivo dotato di comando elettrico a filo. Motorclick fa parte della piattaforma Disec Cloud.

COME USARLO



SMARTPHONE





Con la APP "Motorlock" per Android e IOS è possibile controllare tutti i tuoi Motorclick e le chiavi elettroniche installate (Keypad, Fingerprint, Keyfob). Con la APP di apertura "Motorkey" è invece possibile aprire e chiudere il Motorclick.



KEYPAD WIRELESS

Tastiera numerica IP64 antivandalo in acciaio inox e policarbonato, alimentata a batteria e dotata di retroilluminazione con sensore di luminosità ambientale. L'inserimento di un codice presente nel controllo accessi permette di aprire e chiudere i tuoi Motorclick.



FINGERPRINT WIRELESS

Lettore biometrico 3D in acciaio inox e policarbonato, alimentato a batteria e dotato di indicazione luminosa e acustica. Il riconoscimento dell'impronta digitale permette di aprire e chiudere i tuoi Motorclick.



KEYFOB WIRELESS

Chiave elettronica radio a batteria con pulsante integrato. Se la tua chiave è presente nel controllo accessi, premendo il pulsante è possibile aprire e chiudere i tuoi Motorclick.



BRIDGE

IFTTT API

Attraverso il Bridge gestirai ed aprirai la porta ad un amico o ad un tecnico specializzato, anche se sei lontano da casa; riceverai le notifiche in tempo reale sul tuo smartphone. Potrai gestire gli ingressi del tuo Bed&Breakfast, senza recarti in loco, generare codici tastiera temporanei o delle Smart Key che dureranno fino al check-out.



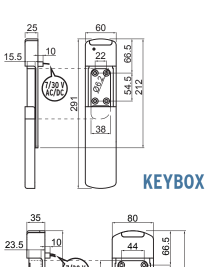
KEYBOXB&B

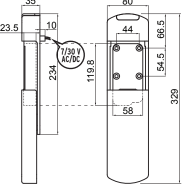
ALIMENTAZIONE

Da 7 a 36 V DC/AC

TEMPO APERTURA

Programmabile





KEYBOX MX





COS'È

È una scatola blindata smart per contenere un mazzo di chiavi, ma non solo, è pilotabile con smartphone, keypad, fingerprint e keyfob.

COM'È FATTO

Keybox è costruito in metallo e policarbonato antivandalo e resistente alle intemperie. Keybox è installabile a muro, all'esterno delle abitazioni, con protezione IP67.
Keybox fa parte della piattaforma Disec Cloud.

COME USARLO



SMARTPHONE





Con la APP "Motorlock" per Android e IOS è possibile controllare tutti i tuoi Keybox e le chiavi elettroniche installate (Keypad, Fingerprint, Keyfob). Con la APP di apertura "Motorkey" è invece possibile aprire i Keybox.



TASTIERA WIRELESS

Tastiera numerica IP64 antivandalo in acciaio inox e policarbonato, alimentata a batteria e dotata di retroilluminazione con sensore di luminosità ambientale. L'inserimento di un codice presente nel controllo accessi permette di aprire i tuoi Keybox.



FINGERPRINT WIRELESS

Lettore biometrico 3D in acciaio inox e policarbonato, alimentato a batteria e dotato di indicazione luminosa e acustica. Il riconoscimento dell'impronta digitale permette di aprire e chiudere i tuoi Keybox.



KEYFOB WIRELESS

Chiave elettronica radio a batteria con pulsante integrato. Se la tua chiave è presente nel controllo accessi, premendo il pulsante è possibile aprire i tuoi Keybox.



BRIDGE

IFTTT API

Attraverso il Bridge gestirai ed aprirai la porta ad un amico o ad un tecnico specializzato, anche se sei lontano da casa; riceverai le notifiche in tempo reale sul tuo smartphone. Potrai gestire gli ingressi del tuo Bed&Breakfast, senza recarti in loco, generare codici tastiera temporanei o delle Smart Key che dureranno fino al check-out.

DISPOSITIVI DI APERTURA

DAC

AUTORIZZAZIONE CHIAVI SMART + CODICI TEMPORANEI

La Disec Autorization Card (DAC) è un metodo d'autorizzazione grazie al quale l'amministratore potrà creare e gestire le Chiavi Smart e i Codici Temporanei di un dispositivo Disec Tronic autorizzato (Motorlock, Motorclick o Keybox). Con DAC (rispettivamente MOTORLOCKDAC, CLICKDAC, BOXDAC, GLOCKDAC) sarà possibile generare INFINITE Chiavi Smart da condividere con familiari, ospiti e collaboratori, i quali potranno aprire porte e varchi con la APP "MotorKey" dedicata. Ogni Chiave Smart potrà essere personalizzata (data inizio/fine, giorni della settimana e fasce orarie), attivata, disattivata, modificata o eliminata in qualsiasi momento. Con DAC sarà possibile inoltre generare e condividere **INFINITI** Codici Temporanei numerici con durata limitata nel tempo. Digitando i Codici Temporanei su una tastiera Disec Keypad abbinata, sarà possibile aprire, senza l'utilizzo di sistemi GSM o connessione dati, porte e varchi solo durante il periodo di tempo deciso dall'amministratore. Con DAC potrete quindi autorizzare l'accesso alla vostra struttura anche a distanza.

DIMENSIONE

86 mm X 54 mm



BRIDGE | KTBRG

Bridge è un dispositivo Bluetooth e WIFI grazie al quale sarà possibile connettere ad internet qualsiasi prodotto della piattaforma Disec Cloud, controllandolo e pilotandolo, in questo modo, da remoto. Aggiungendo il Bridge ai vostri prodotti Disec, sarà possibile aprirli e chiuderli come se fossero a pochi metri di distanza, ottenendo, in tempo reale, tutte le loro informazioni di accesso.

DIMENSIONE

57,2 mm X 57,2 mm X 25 mm

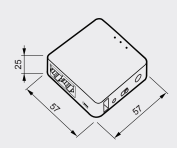
ALIMENTAZIONE

5V. cavo USB

CONNETTIVITÀ

Wifi 300 Mbs (2.4 Ghz) 802.11b/g/n Bluetooth 5.0





DISPOSITIVI DI APERTURA

KEYPAD | KTMTLTA

Keypad è una tastiera numerica wireless che permette, digitando un codice numerico di 6 cifre, l'apertura e la chiusura di tutti i dispositivi elettronici Disec. I codici creati e gestiti dall'amministratore attraverso l'APP "Motorlock", hanno un periodo di validità con calendario settimanale e fasce orarie di 24 ore. Se disponete di un B&B o di una struttura ricettiva, l'accoppiata Motorlock + Keypad vi permetterà di risparmiare tempo e chilometri perchè attraverso il Disec Cloud e un normale browser internet sarà possibile generare e inviare ai vostri visitatori Codici Temporanei di apertura. Un singolo Keypad può controllare fino a 10 diversi device.

DIMENSIONE

58 mm X 138 mm X 29 mm

ALIMENTAZIONE

Batteria CR17345

CONNETTIVITÀ

Bluetooth 5.0

ILLUMINAZIONE

Tasti retroilluminati Sensore ambientale





FINGERPRINT | KTMTLFP

Fingerprint è un lettore biometrico 3D wireless che consente l'apertura e la chiusura di tutti i dispositivi Disec Tronic attraverso il riconoscimento dell'impronta digitale. Fingerprint consente l'utilizzo multidispositivo: è infatti possibile gestire più dispositivi dal medesimo lettore semplicemente registrando impronte digitali e associando ogni impronta ad uno specifico dispositivo. Possono essere memorizzate fino ad un massimo di 400 identità, per un totale di 4000 impronte. Tutte le identità memorizzate e gestite dall'amministratore attraverso l'APP "Motorlock", hanno un periodo di validità con calendario settimanale e fasce orarie di 24 ore.

DIMENSIONE

58 mm X 138 mm X 29 mm

ALIMENTAZIONE

Batteria CR17345

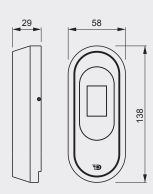
CONNETTIVITÀ

Bluetooth 5.0

INDICATORE

Luminoso e sonoro





DISPOSITIVI DI APERTURA

KEYFOB | MTLKFB

Keyfob è un radiocomando dal design compatto, con tasto centrale, che permette di aprire e chiudere tutti i dispositivi Disec Tronic. Utilizzando la APP "Motorlock", i radiocomandi vengono inseriti nel controllo accessi, dando loro un periodo di validità con calendario settimanale e fasce orarie di 24 ore. Keyfob è un dispositivo radio Bluetooth alimentato da batteria a pastiglia CR2032 con sensore batteria scarica, che può comodamente essere aggiunto al mazzo di chiavi.

DIMENSIONE

Ø30 mm X 10 mm

ALIMENTAZIONE

Batteria CR2032

CONNETTIVITÀ

Bluetooth 5.0







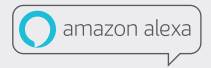


L'integrazione IFTTT consente un'interazione semplice tra applicazioni e dispositivi eterogenei, automatizzandone i comportamenti. Tutti i dispositivi Disec Tronic sono compatibili con IFTTT. Grazie a questa integrazione è possibile creare delle regole tra i dispositivi smart presenti in casa, B&B o luogo di lavoro. Disec Cloud è compatibile con i maggiori assistenti vocali presenti in commercio, come Amazon Alexa e Google Assistant.

È inoltre possibile disporre di API proprietarie per integrare tutti i dispositivi Disec Tronic con i tuoi sistemi privati.







ACCESSORI



A4113

Alimentatore esterno 12v 300w.



MTLBATMS

Kit batteria sovrapposta.



CM0029

Batteria (80x70x25 mm circa).



A4209

Cavo alimentazione 3 m.



MTLKFB

Keyfob.



CM0037

Sensore porta radio da applicare.



CM0046

Alimentatore mini per batteria incassata.



MTLBATM

Kit batteria inserito nel profilo porta con sensore porta integrato.



CM0027

Batteria (140x40x25 mm circa).



A4207

Cavo prolunga 3 m.



MTLKFBAL

Keyfob con alimentazione esterna.



SM2221

Sensore porta.



KTMTLCM

Carica batteria con connettore jack magnetico.



KTMTLALM

Scheda di connessione. (100x80x25 mm)



GSMOD

Modulo GSM. (140x60x25 mm)



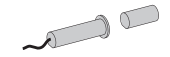
MTLCA

Cavo per aggiornamento software.



KEYFOB PLUS

Keyfob plus.



SPR01

Sensore porta Ø8 mm.

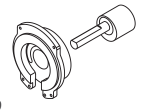
ACCESSORI





A4229

Attacco MTL per cilindro europeo.



A4439

Attacco MTL per cilindro Ø22.



A3814

Attacco MTL per serrature standard Atra e Cr.

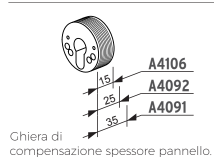


A4738



A4739

Attacco MTL per cilindro Assa Abloy.

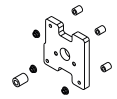


Attacco MTL per cilindro svizzero Ø22.



KT4393

Flangia adattatore porta blindata.



KT4322

Kit serratura Gardesa SX/DX.



DFO3MTL

Dima foratura.



A4669

Dima foratura.





A4392 A4395

Placche speciali. Vedi pagina dedicata.



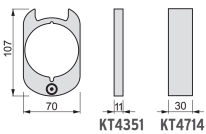
KT4202

Giunto cardanico MTL/cilindro.



A4574

Giunto MTL/cilindro.



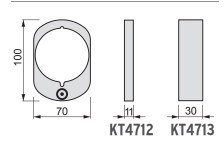


A4090

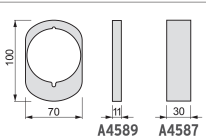
30

A4586

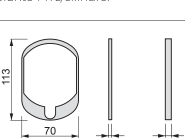
Placca decorativa.



Placca decorativa con jack magnetico.



Placca decorativa.



A4390

3mm

A4391

6mm

Spessori.

DISEC S.R.L. Prodotti Sicurezza

Via Enrico De Nicola, 2 31058 Susegana (TV) +39.0438.453040 www.disec.it disec@disec.it









