

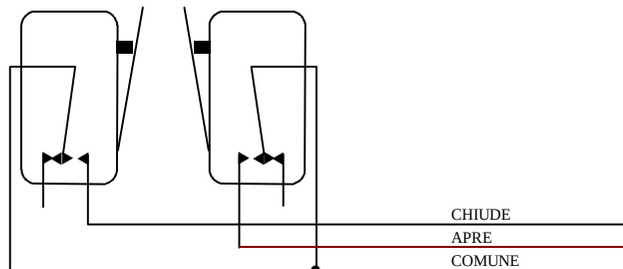
## SELETTORE ELETROMECCANICO APRE CHIUDE SV-PLA

Caratteristiche generali: per rimuovere la plancia porta gruppo elettromeccanico; composto da un cilindro chiave, il quale tramite un fuori centro a molla, aziona gli switch apre, chiude, è necessario dopo avere rimosso la vite, inserire la chiave ruotarla tutta in senso di C = chiude, e tirare dolcemente finché tutto il gruppo esce dal contenitore. Stessa manovra per reinserirlo nel contenitore, facendo attenzione ad imboccare nella sede la guida superiore.

### CARATTERISTICHE TECNICHE

Microswitch a scambio C.NC.NA	16 A a 220 V.
Terminali microinterruttori	Capicorda a compressione
Cifratura Chiavi	50 codici meccanici
Chiavi in dotazione	2 Chiavi codice su un profilo
<i>Dimensioni</i>	73XH.60XP23 mm.
Peso	gr. 203

### ESEMPIO DI COLLEGAMENTO ELETTRICO APRE CHIUDE



Selle centrali per cancelli a due ante a battente, si può utilizzare comune, apre sulla starter condominiale cioè tutte e due le ante, il chiude sullo starter pedonale per comandare ed aprire una sola anta.

N.B. La Securvera al fine di migliorare il sistema, si riserva il diritto di apportare qualsiasi modifica, di aggiornamento ed adeguamento alle vigenti normative, senza alcun preavviso; Qualsiasi arbitraria modifica, oltre a causare danni irreparabili, fa decadere ogni effetto di garanzia. **I nostri prodotti sono garantiti a vita contro i difetti di fabbrica**, per la regolamentazione esatta attenersi al certificato di garanzia che accompagna il prodotto.

**SECURVERA** i.f.a. 00157 ROMA VIA MONTI TIBURTINI 510 A/1 TEL Fax 0641732990

C.C.I.A. N° 5761 - REG. DITTE 25859 DEL 31-01-1972 - PARTITA IVA 06142341004

Sito <http://www.securvera.it> e-mail: [securvera@securvera.it](mailto:securvera@securvera.it) assistenza non stop cell ul ar e 330288886

**Antifurto, Antincendio, TV.C.C. controllo da LAN e GSM, Automazione cancelli, brevetti avveniristici.**

SV-PLA 260716



DAL 1969 Marchio registrato n. 00663069

# GUIDA PRATICA

SELETTORE ELETTRICO PARETE 2 SWITCH APRE CHIUDE

## SELETTORE ELETTRICO APRE CHIUDE SV-PLA



**SV-PLA** Selettore in plastica da **PARETE** con due microswitch. Comando a chiave, su tre posizioni con ritorno a molla. Posizione di centro **spento**, a destra **apre**, a sinistra **chiude**. Serratura **italiana** standard, con 2 chiavi. Adatto per il comando manuale di: serrande, cancelli, tapparelle, barriere, wasistas. Il selettore viene prodotto con una cifratura di n. 50 diversi codici di chiavi. Gruppo elettromeccanico e meccanismo fissato su struttura antieffrazione, con sede obbligatoria. Figura tronco piramide obliqua. Fissaggio a parete tramite stop. Contenitore plastico. Dimensioni 73XH.60XP23 mm. Peso 143 gr.

**Le vigenti normative 46/90 e successive modifiche, impongono l'installazione di componenti elettrici da parte di personale qualificato in possesso dei requisiti.**

**DICHIARAZIONE DEL COSTRUTTORE PER LA CONFORMITÀ**  Securvera ifa  
Dir. 1999-5-CE  
Made in Italy

La **SV-PLA**: dichiara il produttore che risponde alle attuali normative europee; allo scopo di assicurare la sicurezza delle persone. Rispondendo a tutti i massimi criteri di sicurezza ed affidabilità



Utilizzate sempre materiali originali: Al termine della vita dell'apparato, assicuratevi che lo smantellamento sia eseguito da personale qualificato.

Securvera di Orsini Carlo ifa  
Il Titolare  
*Orsini Carlo*

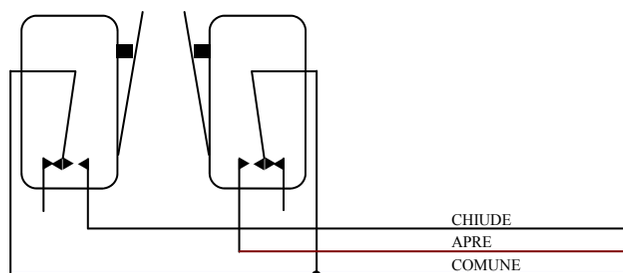
## SELETTORE ANTIEFFRAZIONE ELETTROMECCANICO APRE CHIUDE

Caratteristiche generali: per rimuovere la plancia porta gruppo elettromeccanico; composto da un cilindro chiave, il quale tramite un fuori centro a molla, aziona gli switch apre, chiude, è necessario dopo avere rimosso la vite, inserire la chiave ruotarla tutta in senso, e tirare dolcemente finché tutto il gruppo esce dal contenitore. Stessa manovra per reinserirlo nel contenitore, facendo attenzione ad imboccare nella sede la guida superiore.

### CARATTERISTICHE TECNICHE

Microswitch a scambio C.NC.NA	16 A a 220 V.
Terminali microinterruttori	Capicorda a compressione
Cifratura Chiavi	50 codici meccanici
Chiavi in dotazione	2 Chiavi codice su un profilo
Dimensioni Ø. Est. 73XH.Est.60XØ.Int.57XL.Int.63 mm.	
Peso	gr. 223

### ESEMPIO DI COLLEGAMENTO ELETTRICO APRE CHIUDE



Selle centrali per cancello a due ante battenti, collegare il comune, sul comune della centrale. Collegare apre sullo starter condominiale cioè il comando per tutte e due le ante. Collegare il chiude sullo starter pedonale cioè il comando che apre una sola anta.

### DICHIARAZIONE DEL COSTRUTTORE PER LA CONFORMITÀ CE

La SV-PSF: dichiara il produttore che risponde alle attuali normative europee; allo scopo di assicurare la sicurezza delle persone. Rispondendo a tutti i massimi criteri di sicurezza ed affidabilità.

Securvera di Orsini Carlo ifa

R Titolare

SV-PLA 271008



# GUIDA PRATICA

SELETTORE ALLUMINIO ESTER. 2 SWITCH APRE CHIUDE

DAL 1969 Marchio registrato n. 00663069

## SELETTORE ALLUMINIO APRE CHIUDE SV-PLA



**SV-PLA** Selettore in alluminio da **PARETE** con due microswitch. Comando a chiave, su tre posizioni con ritorno a molla. Posizione di centro **spento**, a destra **apre**, a sinistra **chiude**. Serratura **italiana standard**, con 2 chiavi. Adatto per il comando manuale di: serrande, cancelli, tapparelle, barriere, wasistas. Il selettore viene prodotto con una cifratura di n. 50 diversi codici di chiavi. Gruppo elettromeccanico e meccanismo fissato su struttura antieffrazione, con sede obbligatoria. Figura parallelepipedo, esterna tronco parallelepipedo con parapioggia obliqua. Contenitore in alluminio, completo di attacchi faston. Dimensioni L71XH71XP45 mm.

**SECURVERA** I.F.A. 00157 ROMA VIA MONTI TIBURTINI 510 A/1 TEL FAX 0641732990

C.C.I.A. N° 5761 - REG. DITTE 25859 DEL 31-01-1972 - PARTITA IVA 06142341004

Sito <http://www.securvera.it> e-mail: [securvera@securvera.it](mailto:securvera@securvera.it) ASSISTENZA NON STOP CELLULARE 330288886

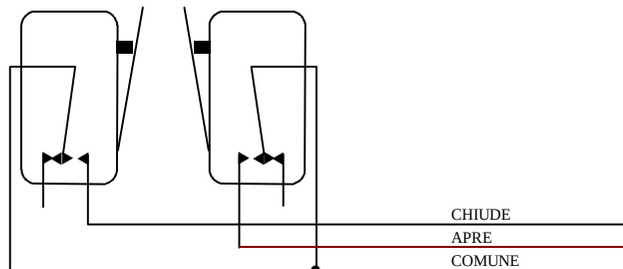
## SELETTORE ELETROMECCANICO APRE CHIUDE SV-PLA

Caratteristiche generali: per rimuovere la plancia porta gruppo elettromeccanico; composto da un cilindro chiave, il quale tramite un fuori centro a molla, aziona gli switch apre, chiude, è necessario dopo avere rimosso la vite, inserire la chiave ruotarla tutta in senso di C = chiude, e tirare dolcemente finché tutto il gruppo esce dal contenitore. Stessa manovra per reinserirlo nel contenitore, facendo attenzione ad imboccare nella sede la guida superiore.

### CARATTERISTICHE TECNICHE

Microswitch a scambio C.NC.NA	16 A a 220 V.
Terminali microinterruttori	Capicorda a compressione
Cifratura Chiavi	50 codici meccanici
Chiavi in dotazione	2 Chiavi codice su un profilo
<i>Dimensioni</i>	73XH.60XP23 mm.
Peso	gr. 203

### ESEMPIO DI COLLEGAMENTO ELETTRICO APRE CHIUDE



Selle centrali per cancelli a due ante a battente, si può utilizzare comune, apre sulla starter condominiale cioè tutte e due le ante, il chiude sullo starter pedonale per comandare ed aprire una sola anta.

N.B. La Securvera al fine di migliorare il sistema, si riserva il diritto di apportare qualsiasi modifica, di aggiornamento ed adeguamento alle vigenti normative, senza alcun preavviso; Qualsiasi arbitraria modifica, oltre a causare danni irreparabili, fa decadere ogni effetto di garanzia. **I nostri prodotti sono garantiti a vita contro i difetti di fabbrica**, per la regolamentazione esatta attenersi al certificato di garanzia che accompagna il prodotto.

**SECURVERA** i.f.a. 00157 ROMA VIA MONTI TIBURTINI 510 A/1 TEL Fax 0641732990

C.C.I.A. N° 5761 - REG. DITTE 25859 DEL 31-01-1972 - PARTITA IVA 06142341004

Sito <http://www.securvera.it> e-mail: [securvera@securvera.it](mailto:securvera@securvera.it) assistenza non stop cell ul ar e 330288886

**Antifurto, Antincendio, TV.C.C. controllo da LAN e GSM, Automazione cancelli, brevetti avveniristici.**

SV-PLA 260716



DAL 1969 Marchio registrato n. 00663069

# GUIDA PRATICA

SELETTORE ELETTRICO PARETE 2 SWITCH APRE CHIUDE

## SELETTORE ELETTRICO APRE CHIUDE SV-PLA



**SV-PLA** Selettore in plastica da **PARETE** con due microswitch. Comando a chiave, su tre posizioni con ritorno a molla. Posizione di centro **spento**, a destra **apre**, a sinistra **chiude**. Serratura **italiana** standard, con 2 chiavi. Adatto per il comando manuale di: serrande, cancelli, tapparelle, barriere, wasistas. Il selettore viene prodotto con una cifratura di n. 50 diversi codici di chiavi. Gruppo elettromeccanico e meccanismo fissato su struttura antieffrazione, con sede obbligatoria. Figura tronco piramide obliqua. Fissaggio a parete tramite stop. Contenitore plastico. Dimensioni 73XH.60XP23 mm. Peso 143 gr.

**Le vigenti normative 46/90 e successive modifiche, impongono l'installazione di componenti elettrici da parte di personale qualificato in possesso dei requisiti.**

**DICHIARAZIONE DEL COSTRUTTORE PER LA CONFORMITÀ**  Securvera ifa  
Dir. 1999-5-CE  
Made in Italy

La **SV-PLA**: dichiara il produttore che risponde alle attuali normative europee; allo scopo di assicurare la sicurezza delle persone. Rispondendo a tutti i massimi criteri di sicurezza ed affidabilità



Utilizzate sempre materiali originali: Al termine della vita dell'apparato, assicuratevi che lo smantellamento sia eseguito da personale qualificato.

Securvera di Orsini Carlo ifa  
Il Titolare  
*Orsini Carlo*