

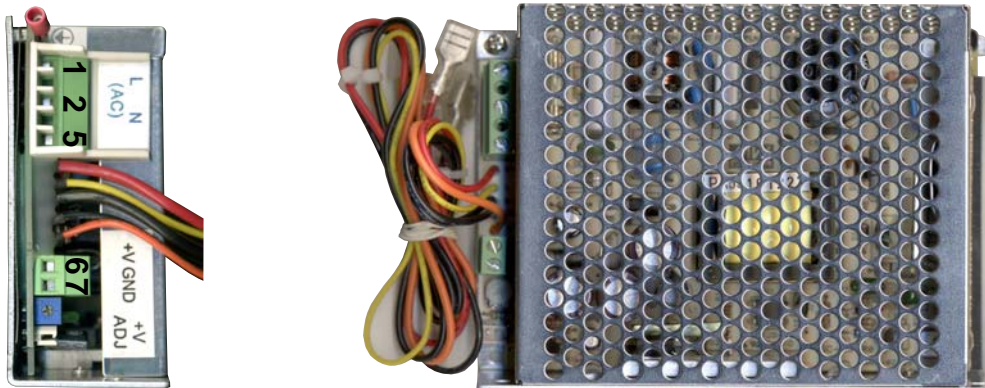


# GUIDA PRATICA

ALIMENTATORE CARICA BATT. Ing. 220 V. Usc. 13,8 Vcc. 1,5 A

DAL 1969 Marchio registrato n. 00663069

## ALIMENTATORE SWITCHING C.B.S. SS-SWU



**SS-SWU** Carica batterie stabilizzato, alimentatore **switching**. Ingresso 220 V. 50/60 Hz, con fusibile di protezione. Uscita 13,8 V. cc. 1,5 A. protetta da fusibile, connessione a morsetti, provvisto di filo rosso + e nero - Ø da 1,5 mm, con attacchi faston per connessione batteria. Connettore di segnalazione per le nostre centrali. Contenitore metallico e alluminio con forature di raffreddamento. Adatto come carica batterie, per batterie ermetiche al Piombo. Utile **come ricambio per le nostre centrali di allarme** e alimentazioni supplementari. Dimensioni L130XH40XP99 mm. Peso 375 gr. Prodotto **PRC** su specifiche Securvera selezionato e garantito norme italiane.

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 **SS-SWU**: 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



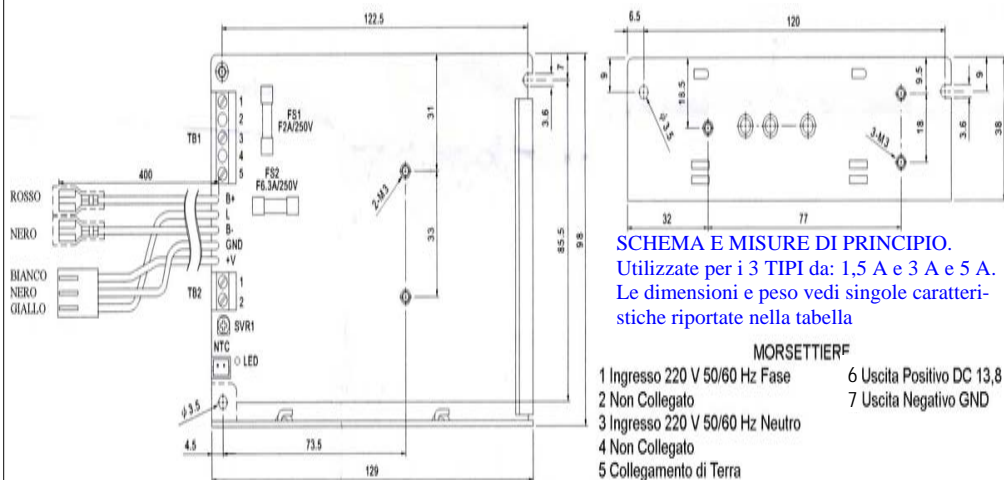
Utilizzate sempre materiali originali: Al termine della vita dell'apparato, assicuratevi che lo smantellamento sia eseguito da personale qualificato.

Securvera di Orsini Carlo ifa

Il Titolare

# CARATTERISTICHE TECNICHE SV-SWU

Alimentazione	220 Vac +/- 5 % 50 Hz
Fusibile alimentazione	220 Volt 125 mA
Tensione di uscita	13,8 Vcc.
Carico massimo (assorbimento)	1,5 A riople 1,5 mV.
Assorbimento massimo	220 mA
Protezione Uscita Fusibile	Fusibile da 2 A
Uscita Fili Rosso Nero	+ filo rosso - filo nero, Lung. 10 cm.
Protezione inversione polarità	Diodo 3 A 400 V.
Temperatura di Funzionamento	-10° + 60° C
Contenitore a metallo	fori di fissaggio filettati 3 MA
Dimensioni	H 130X L 99 X S 40 mm.
Peso	375 kg.



## SCHEMA E MISURE DI PRINCIPIO.

Utilizzate per i 3 TIPI da: 1,5 A e 3 A e 5 A.  
Le dimensioni e peso vedi singole caratteristiche riportate nella tabella

### MORSETTIERE

- |                                  |                           |
|----------------------------------|---------------------------|
| 1 Ingresso 220 V 50/60 Hz Fase   | 6 Uscita Positivo DC 13,8 |
| 2 Non Collegato                  | 7 Uscita Negativo GND     |
| 3 Ingresso 220 V 50/60 Hz Neutro |                           |
| 4 Non Collegato                  |                           |
| 5 Collegamento di Terra          |                           |

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. La Securvera declina ogni responsabilità per eventuali anomalie o guasti al sistema, agli accessori o all'impianto elettrico dovuti ad una scorretta installazione, nonché all'utilizzo di componenti dalle caratteristiche tecniche errate, come batterie scadute o usurate. 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*, eccetto i materiali soggetti a logoramento d'uso come batterie che hanno la garanzia di 24 mesi dalla data di acquisto. 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 CELLULARE 330288886

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