



GUIDA PRATICA

PILA AL LITIO RICAMBIO SIRENA RADIO COMPATIBILE BENTEL

DAL 1969 Marchio registrato n. 00663069

PILA LITIO CON SPINA 3,6 V. 14 AH SB-BLS



SB-BLS Pile litio ER34615M 3,6 V 14 Ah non ricaricabile. Collegamento esterno tramite connettore (Sostituibile vedi disegno), con terminali polarizzati per ricambio Sirene radio Securvera; e altre marche. Lunghezza fili circa 100 mm. Forma tronco cilindrica irregolare, Involucro in guaina termorestringente. Dimensioni d'ingombro H62XL69Ø34 mm Peso 231 gr. Direttiva ISO 9001 UL, UN38.3 Certificata RoHS

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

DICHIARAZIONE DI VERIFICA E SELEZIONE PER LA CONFORMITÀ



La **SB-BLS**: 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

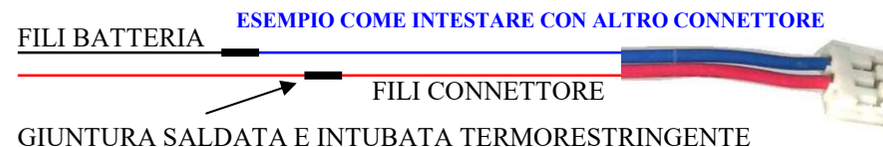
SB-BLS 140719

SECURVERA I.F.A. 00157 ROMA VIA MONTI TIBURTINI 510 A/1 TEL FAX 0641732941
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 ASSISTENZA NON STOP CELLULARE 330288886
Antifurto, Antincendio, F.V.C.C. controllo da LAN e GSM, Automazione cancelli, brevetti avveniristici.



GUIDA PRATICA

PILA LITIO SOSTITUZIONE DEL CONNETTORE CON L'ESISTENTE



Collegamento esterno tramite connettore, con terminali polarizzati per ricambio delle sirene Radio Securvera; e altre marche. Lunghezza fili circa 10 mm. Può essere utilizzata per qualsiasi sirena di qualsiasi marca e tipo; utilizzando il connettore esistente in vostro possesso. come fare: tagliate un filo per volta in modo scalato, tagliate (filo rosso) della batteria nuova e inserite un tubetto di termorestringente, saldatelo al filo rosso del vostro connettore; scaldate il termorestringente in moto chi isola la saldatura. Tagliate l'altro filo della batteria nuova in modo scalato (**mai pari**) e inserite un tubetto di termorestringente, saldatelo all'altro filo del vostro connettore; scaldate il termorestringente in moto chi isola la saldatura. Finita l'operazione la potete inserire e seguire le istruzioni dell'apparato dove è destinata.

SECURVERA I.F.A. 00157 ROMA VIA MONTI TIBURTINI 510 A/1 TEL FAX 0641732941
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 ASSISTENZA NON STOP CELLULARE 330288886
Antifurto, Antincendio, F.V.C.C. controllo da LAN e GSM, Automazione cancelli, brevetti avveniristici.