

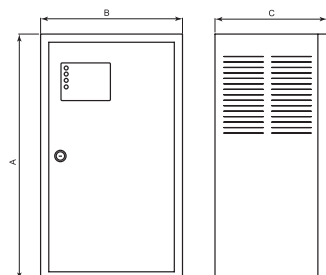
## Unità di alimentazione switching 27,6 Vcc - Serie 82000 B

- Tecnologia switching
- Alto rendimento
- Versione contenitore piccolo e grande
- Ricarica batterie al Pb
- Correnti d'uscita disponibili: 1,5 A, 2,5 A, 5A

UNI EN 54:1997+A1:2002+A2:2006 **CPD** APPROVED PRODUCT

### Specifiche generali

Materiale contenitore	Lamiera, verniciatura epossidica
Tipo di connessione	Morsetti
Alimentazione	230 Vca -15+10%, 50÷60 Hz
Linee	Ingresso rete, uscita batteria, uscita carico, uscite open collector per segnalazioni remote, uscita di allarme generale tramite i contatti puliti di un relè. Rilevaz. apertura
Protezioni elettriche	Fusibili di rete e batteria, sovraccarico, corto circuito in uscita, inversione batteria. Tamper di apertura porta
Temp. di funzionamento	-5°C a +40°C
Classe di isolamento	Classe I
Grado di protezione	IP30
Dotazione standard	Due chiavi per serratura



	A	B	C
BOX A	290	250	180
BOX B	450	260	205



### Generalità

Unità di alimentazione switching con tensione d'uscita a 27,6 Vcc, disponibile con corrente massima di uscita da 1,5, 2,5 e 5A.

Grazie alla tecnologia switching possiede un alto rendimento e riduce al minimo la dissipazione di calore. L'unità è protetta dal sovraccarico, inversioni di polarità e corto circuito. Lo stato dell'alimentatore è segnalato da 4 LED esterni ben visibili indicanti la presenza rete (verde), la funzionalità del carica batteria (verde), batteria scarica (rosso) e il guasto (rosso).

Particolarmente indicato in impianti di rivelazione incendio che necessitano di alimentazione supplementare per elettromagneti, pannelli luminosi, campane che mediamente richiedono consumi superiori alla capacità della centrale. L'uso dell'unità nei grandi impianti annulla il problema delle lunghe tratte di cavo di alimentazione e semplifica l'esecuzione dell'impianto. Il contenitore è già corredato di una serratura meccanica per l'apertura e la chiusura dello sportello frontale.

Le unità serie 82000B sono certificate CPD secondo la norma UNI EN54-4:1997 + A1:2002 + A2:2006



Gruppo di alimentazione con sportello aperto.  
N.B. Batteria non fornita

### Codici ordinazione

Codice	Potenza nominale	Corrente di uscita	Tensione di uscita	Quantità e tipo di batteria compatibile	Peso confezione	Contenitore
82415BP	42 W	1,5 A	27,6 Vcc	2 x 12V 3A Pb Gel *	4,1 Kg	Tipo A (batterie non fornite)
82415BG	42 W	1,5 A	27,6 Vcc	2 x 12V 3A Pb Gel *	6,2 Kg	Tipo B (batterie non fornite)
82425BG	70 W	2,5 A	27,6 Vcc	2 x 12V 7A Pb Gel *	6,5 Kg	Tipo B (batterie non fornite)
82450BG	140 W	5 A	27,6 Vcc	2 x 12V 17A Pb Gel *	6,7 Kg	Tipo B (batterie non fornite)

\* Non in dotazione

Certificati di omologazione disponibili sul nostro sito [www.coopercsa.it](http://www.coopercsa.it)