



Caratteristiche Standard

- Tecnologia switching
- Tensione di uscita 13,8 Vcc
- Alto rendimento
- Versione contenitore piccolo e grande
- Ricarica batterie al Pb

UNI EN 60950

Serie TDxx15 SB

Unità d'alimentazione switching 13,8 Vcc in contenitore
 Alimentatore di elevata qualità con tensione d'uscita a 13,8 Vcc in versione switching e correnti 1,5 A, 3 A e 5 A. Grazie alla tecnologia switching, possiede un alto rendimento e riduce al minimo la dissipazione di calore.

Elevato grado di protezione: sovraccarico, inversioni di polarità e corto circuito. Lo stato dell'alimentatore all'interno del box è segnalato da 4 LED esterni: presenza rete (verde), funzionalità della carica batteria (verde), batteria scarica (rosso), guasto (rosso), i LED sono ben visibili e comprensibili anche a sportello. Particolarmente indicato in impianti di dimensioni medio piccola che necessitano di alimentazione supplementare. Nei grandi impianti, l'uso di tali unità, annulla il problema delle lunghe tratte di cavo di alimentazione, semplificandone l'esecuzione.

Le due dimensioni del contenitore rendono questo prodotto adatto in installazioni civili (versione piccola), ed industriali (versione grande). All'interno del contenitore grande è disponibile parecchio spazio per poter alloggiare espansioni, concentratori, giunzioni o qualunque tipo di scheda ausiliaria.

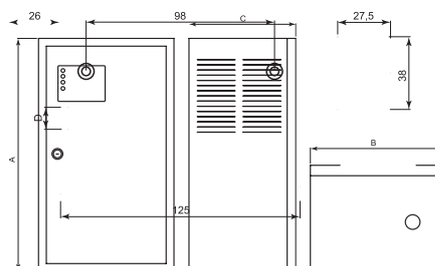


Dati Tecnici

Serie 81000 SB	
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. Rilevazione apertura
Protezioni elettriche	Fusibili di rete e batteria, sovraccarico, corto circuito in uscita, inversione batteria Tamper d'apertura porta
Temp. di funzionamento	+5°C/+40°C
Classe di isolamento	Classe I
Grado di protezione	IP 30
Dotazione standard	Due chiavi per serratura



Dimensioni



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

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	Note
TD2015	20 W	1,5 A	13,8 Vcc	1 x 12V 7A	4,0 Kg	Contenitore tipo A (batterie non fornite)
TD2515	20 W	1,5 A	13,8 Vcc	1 x 12V 7A	6,2 Kg	Contenitore tipo B (batterie non fornite)
TD3015	42 W	3 A	13,8 Vcc	1 x 12V 17A	6,4 Kg	Contenitore tipo B (batterie non fornite)
TD5015	70 W	5 A	13,8 Vcc	1 x 12V 42A	6,6 Kg	Contenitore tipo B (batterie non fornite)