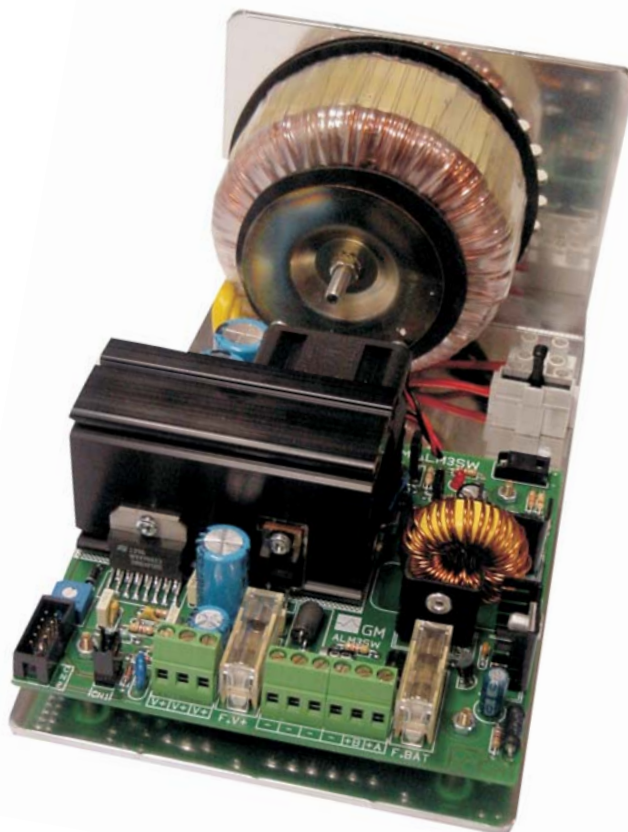


ALIMENTATORE **GMALM3SW**



DATI TECNICI

MODELLO : alimentatore GMALM3SW

NOTE : tecnologia switching

TRASFORMATORE : toroidale

ESECUZIONE : scheda in supporto metallico piano (open Frame)

CORRENTE NOMINALE : 3 A

CORRENTE MASSIMA : 3,5 A

TENSIONE DI USCITA : 24 Vdc(regolabili) FORNITO anche in 12VDC

TIPO DI TRASFORMATORE : toroidale

PROTEZIONI : ingresso rete 220V con fusibile, uscita tensione continua con fusibile, uscita caricabatterie con fusibile, protezione da cortocircuito automatica con autoripristino

RICARICA ACCUMULATORI : accumulatori al Pb in tampone (non compresi)

INDICATORI LED: a bordo circuito stampato 1 led di segnalazione presenza rete, led di segnalazione ventola di raffreddamento dissipatore attivata tramite controllo automatico temperatura

TIPO DI CONNESSIONE : morsetti da 2,5 mmq

ALIMENTAZIONE / ASSORBIMENTO : 220/230Vac 50/60Hz

TEMPERATURA DI FUNZIONAMENTO : da 0°C a +45°C

DIMENSIONI : (BxHxP) 120x200x100

CARATTERISTICHE AGGIUNTIVE : raffreddamento automatico tramite ventola con uscita ausiliaria per comando ventola aggiuntiva su contenitore per installazioni gravose; connettori per segnalazione - interfacciamento con centrali di comando GM per segnalazioni varie (rete, stato batterie, ecc)

