

APELETRONICA

4200580000

GTT Torino Alimentatore GTO per vetture a piano ribassato

AEP ELETTRONICA,

su specifica richiesta del Cliente
ha realizzato a nuovo questo
alimentatore a 4 uscite isolate ed
indipendenti.

L' alimentatore in oggetto è in
grado di distribuire 4 tensioni di
uscita per gli stadi di potenza
GTO, perfettamente equilibrate.

In foto è rappresentato il
dispositivo prima dell'
impregnazione in resina.



Specifiche tecniche:

- V in nominale	: 24Vcc
- Vout	: 4 x 17Vcc \pm 2%
- Ripple a carico max	: 250 mVpp max
- Potenza max out	: 160 W
- Temp di funzionamento	: -28 \div + 70 °C
- Rigidità in/out	: 12 kVca-50-Hz 60"
- Rigidità tra out	: 4,5 kVca-50 Hz-60"

Caratteristiche tecniche soggette a variazioni
senza obbligo di avviso.

A.E.P. Elettronica s.r.l.

Via A. Volta, 2 – 26837 MULAZZANO (LO)

Tel/Fax 02.98875235 www.aepelettronica.it e-mail: info@aepelettronica.it