

TRASFORMATORE CON GENERAZIONE DI TENSIONE DI COMMUTAZIONE



**ARTICOLO
FORNIBILE
INFORMAZIONI:
SCRIVICI A
INFO@ZZIPPGROUP.COM
O CHIAMACI AL NUMERO
+390429617888**

Reference: FGA-22S

TRASFORMATORE

Trasformatore con generazione di tensione di commutazione

solo per autoradio, per il collegamento dei contatti per altoparlanti dell'autoradio con gli ingressi Line di un amplificatore

- per l'impiego in sistemi di car-audio che non dispongono di un'uscita di tensione di commutazione
- la tensione di commutazione (REM) è generata indipendentemente dai segnali audio anche durante le pause della musica
- separazione interna della massa
- morsetti a vite, prese RCA dorate
- potenza d'ingresso massima 20 W
- impedenza in/out 20 kO/10 kO
- banda passante 20-30000 Hz
- fattore di distorsione
- alimentazione DC 12 V/25 mA
- 43 x 27 x 100 mm, 70 g

Specifiche:

Tipo	Trasformatore
Banda passante	20-30000 Hz
Impedenza di ingresso	20 kO
Impedenza di uscita	10 kO
Fattore di distorsione	
Temp. di esercizio ammessa	0-40 °C
Alimentazione	DC 12 V/25 mA
Dimensioni (lxhxp)	43 x 27 x 100 mm
Peso	60 g
Ingressi	Morsetti a vite

Uscite

1 x XLR L/R