

## Transformateur d'impédance

Référence : FGA-22

Marque : Monacor



### Description

Transformateur d'impédance pour relier les sorties HP d'un autoradio aux entrées Ligne d'un amplificateur  
 Séparation masse interne  
 Extrémités du câble dénudées, fiches RCA femelles dorées  
 Puissance d'entrée maximale 20 W  
 Impédance entrée / sortie 120 Ω/200 Ω  
 Bande passante 20-30000 Hz  
 Taux de distorsion Ø 35 mm x 65 mm, 58 g

### Caractéristiques techniques

Caractéristique	Valeur
Type	transformateur
Bande passante	20-30000 Hz
Impédance d'entrée	120 Ω
Impédance de sortie	200 Ω
Taux de distorsion	< 0,001 %
Température fonc.	0-40 °C
Dimensions	Ø 35 mm x 65 mm
Poids	58 g
Entrées	extrémités de câble nues
Sorties	1 x RCA D/G