



FGA-22

Order No.: 0066360

Price upon request

PRODUCTINFOS

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 < 0,001%
- Ø 35 mm x 65 mm, 58 g

Information fabricant

MONACOR INTERNATIONAL GmbH & Co. KG
Zum Falsch 36
28307 Bremen
Deutschland
info@monacor.de

Conseils d'utilisation et de sécurité

L'appareil n'est conçu que pour une utilisation en intérieur. Protégez-le des éclaboussures, de tout type de projections d'eau, d'une humidité d'air élevée et de la chaleur (plage de température ambiante admissible 0 - 40 °C).

Lorsque l'appareil est définitivement retiré du service, vous devez le déposer dans une usine de recyclage de proximité pour contribuer à son élimination non polluante.

TECHNICAL SPECIFICATIONS

FGA-22

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

FGA-22

Poids net	0,058 kg
-----------	----------