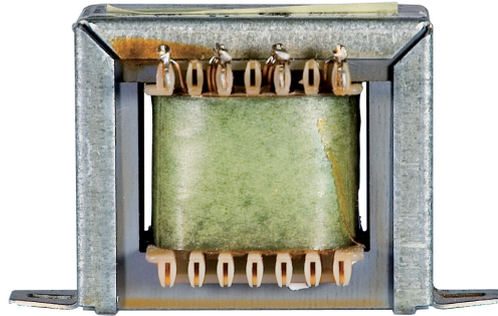




TD 30

TRANSFORMATEUR DE LIGNE UNIVERSEL



Description

Ces transformateurs de très haute qualité permettent de brancher des haut-parleurs (de 4 - 8 Ohms d'impédance) sur des lignes à tension constante (70 - 100 V). Étant dotés de plusieurs sorties avec plusieurs rapports de transformation, ces transformateurs permettent de sélectionner la puissance appliquée aux haut-parleurs. Ils sont appropriés pour piloter des enceintes professionnelles via des étages de puissance à tension constante.

Caractéristiques

- › Puissance de sortie sur 4 Ω : 15-30 W
- › Puissance de sortie sur 8 Ω : 7,5-15-30 W
- › Réponse en fréquence (-3 dB) : 50 ÷ 18 000 Hz
- › Dimensions : 87 x 53 x 68 mm

Numéro De Pièce

13360046 TD 30

EAN 8024530005399

Spécifications

Products are continually improved. All specifications are therefore subject to change without notice.



TD 30

TRANSFORMATEUR DE LIGNE UNIVERSEL

SPÉCIFICATIONS	
Spécifications générales	Frequency response: 50 Hz - 18.000 Hz (- 3 db)
	Nominal power: 30 W
	Input voltage: 70/100 V
	Output power (4 Ohm): 30 W - 15 W
	Output power (8 Ohm): 30 W - 15 W - 7,5 W
Conformité standard	Safety agency CE compliant
Taille	Hauteur 53 mm / 2.09 inches
	Largeur 87 mm / 3.43 inches
	Profondeur 68 mm / 2.68 inches
	Poids 0.73 kg / 1.61 lbs