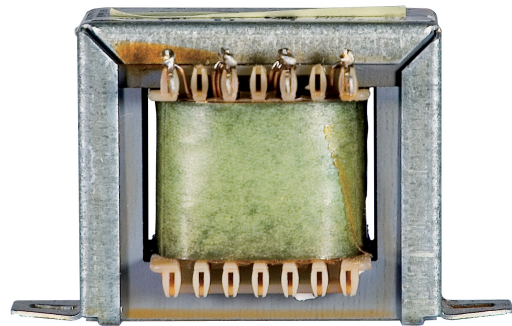


TD 30

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

SPÉCIFICATIONS**Spécifications generales**

Frequency response:	50 Hz - 18.000 Hz (- 3 db)
Nominal power:	30 W
Input voltage:	100 V - 70 V
Output power (4 Ohm):	30 W - 15 W
Output power (8 Ohm):	30 W - 15 W - 7,5 W

Conformité standard

Marquage CE :	Yes
---------------	-----

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

Infos colisage

Hauteur du colis :	130 mm / 5.12 inches
Largeur du colis :	120 mm / 4.72 inches
Profondeur du colis :	120 mm / 4.72 inches
Poids du colis :	0.83 kg / 1.83 lbs

NUMÉRO DE PIÈCE

- **13360046**

TD 30

EAN 8024530005399