



EPS32

Order No.: 1000870

Price upon request

PRODUCTINFOS

Amplificateur, 2 x 15 W

- Pour montage sur rail selon DIN EN 60529, 2 TE
- Amplificateur de classe D 2 canaux
- Mode stéréo/bridgé commutable
- Entrées commutables en externe
- Entrée symétrique et asymétrique
- Entrée amplificateur
- Entrée microphone
- Réglage de volume séparé par canal
- Design écologique à haute efficacité

TECHNICAL SPECIFICATIONS

EPS32

Puissance de sortie, totale	30 W
Puissance sous 4 Ω	2 x 12 W

EPS32

Puissance sous 8 Ω	2 x 6 W
Puissance en mode bridgé 4 Ω	1 x 24 W
Puissance sous mode bridgé 8 Ω	1 x 12 W
Impédance de sortie	4-8 Ω
Canaux	2
Entrées	1 V/47 k Ω (sym.), 22 k Ω (asym.)
Bande passante	42-21000 Hz
Rapport signal / bruit	92 dB
Taux de distorsion	0,05 %
Alimentation fantôme	9-12 V
Tension fonctionnement (éventuellement alternative)	DC 12-26 V, recommandé DC 24 V
Température fonc.	-20 °C à +40 °C
Largeur	36 mm
Hauteur	101 mm
Profondeur	62 mm
Poids	98 g
Branchements	Bornes de raccordement à ressort
Dimensions emballage (l x H x P)	0,037 x 0,095 x 0,075 m
Poids brut	0,1297 kg
Poids net	0,098 kg