Transformateur 100 V CA

$\ddot{\text{AU}}$ 100/10 - n'est plus disponible



Avantages

Borne à souder pour un câblage libre

compatibilité universelle pour des impédances de 4, 8 et 16 Ohm

Prises supplémentaires pour une puissance 3/4, 1/2 et 1/4

Très bonne protection contre l'humidité et faible développement du bruit grâce à l'imprégnation sous vide BLOCKIMPEX

Fixation simplifiée à l'aide d'un rail de fixation métallique robuste muni d'orifices oblongs

Applications

Transformateur 100 Vac pour les installations électroacoustiques avec une liaison de transmission de 100 V.

Normes

100 V-transformateur selon DIN EN 60950

Certifications







Transformateur 100 V CA AÜ 100/10 - n'est plus disponible

	Туре	AÜ 100/10 - n'est plus
٩Ĉ		disponible
+	Données d'entrée	
données électriques	Tension nominale d'entrée	0 - 100 V CA
	Fréquence nominale	40 - 17000 Hz
	Données sortie	
	Puissance de sortie	10 / 7,5 / 5 / 2,5 W
	Impédance	1/1,3/2/4 kΩ
	Environnement	
	Température ambiante max.	40 °C
	Sécurité et protection	
	Туре	Ouvert
	Classe du système d'isolation	E
	Indice de protection	IP 00
	Classe de sécurité (préparée)	1
	Résistance aux courts-circuits	non tenue aux courts-circuits
	Tension d'essai	1500 V CA, 50 Hz
	Données de commandes	
	Numéro de commande	AÜ 100/10 - n'est plus disponible



