#### Transformateur 100 V CA

# $\ddot{\text{AU}}$ 100/50 - 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 100/50 - n'est plus disponible

1 7	Туре	AÜ 100/50 - n'est plus disponible
1+	Données d'entrée	
données électriques	Tension nominale d'entrée	0 - 100 V CA
	Fréquence nominale	30 - 15000 Hz
	Données sortie	
	Puissance de sortie	50 / 37,5 / 25 / 12,5 W
	Impédance	200/266/400/800 Ω
	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)	T
	Résistance aux courts-circuits	non tenue aux courts-circuits
	Tension d'essai	1500 V CA, 50 Hz
	Données de commandes	
	Numéro de commande	AÜ 100/50 - n'est plus disponible



