



# Fiche Technique 230TC2500



Marque	EREA
Numéro d'article	230TC2500
Code-EAN Barcode	5414503000163
Code	2209
Type de produit	Transformateur monophasé de commande
Tension primaire	15-0-230-400V AC
Tension secondaire	2 x 0-115V AC
Puissance	2 500 VA
Normes	EN 61558-2-4   EN 60742

## Propriétés générales

Applications	Pour toutes applications et particulièrement pour des charges	Température ambiante maximale ta	40 °C
Classe de protection	Préparé pour classe de protection I	Classe de température transfo	B
Degré de protection	IP00	Finissage	Imprégnés sous vide et sous pression

## Propriétés électriques

Fréquence	50-60 Hz	Efficacité	96 %
Po	68 W	Pcu	44,5 W
Rigidité diélectrique	4500 Vac	Résistance d'isolement	200 MΩ
Rigidité diélectrique par rapport à la masse	2500 Vac	Propriété spécifique	Réversible
Chute de tension (dU %)	1,8 %	Tension de court-circuit (Ucc %)	1,7 %
Fusible PRI recommandé	D20A / aM20A (230V) D16A / aM16A (400V)	Fusible SEC recommandé	C25A / gG25A (115V) C16A / gC12A (230V)

## Propriétés mécaniques

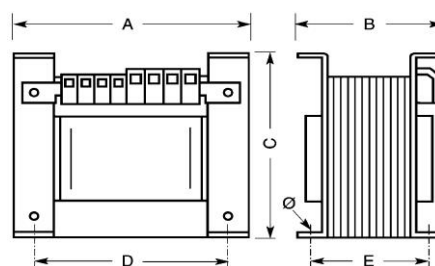
Connexion primaire	Bornes à vis 4 mm <sup>2</sup>
Connexion secondaire	Bornes à vis 4 mm <sup>2</sup>
Fixation	Supports avec trous de fixation

## Boîtiers de Protection

Boîtier IP20	U 22757
Boîtier IP23	K23EI240/004
Boîtier IP44	K44UI240/010

## Dimensions/poids

Dimensions AxBxC	240x160x225 mm
Dimension D	200 mm
Dimension E	137 mm
Dimension Ø	11 mm
Poids	33 kg





## Accessoires 230TC2500

Boîtier de protection IP20

**U 22757**



Boîtier de protection IP23

**K23EI240/004**



Bloc Antivibratoire

(4 pièces nécessaires par  
transformateur)

**Silent block 50**

