



## 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	Température ambiante	40 °C
	particulièrement pour des charges	maximale ta	40 C
Classe de protection	Préparé pour classe de protection I	Classe de température transfo	В
Degré de protection	IP00	Finissage	Imprégnés sous vide et sous pression

#### Propriétés électriques

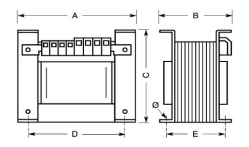
Fréquence	50-60 Hz	Efficacité	96 %
Ро	68 W	Pcu	44,5 W
Rigidité diélectrique	4500 Vac	Résistance d'isolement	200 ΜΩ
Rigidité diélectrique par rapport à la masse	2500 Vac	Propriété spécifique	Réversible
Chute de tension (dU %)	1,8 %	Tension de court-circuit (Ucc %)	1,7 %
Fusible PRI recommandé	D20A / aM20A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

### Propriétés mécaniques

Propriétés mécaniques		Boîtiers de Protection	
Connexion primaire	Bornes à vis 4 mm²	Boîtier IP20	U 22757
Connexion secondaire	Bornes à vis 4 mm²	Boîtier IP23	K23EI240/004
Fixation	Supports avec trous de fixation	Boîtier IP44	K44UI240/010

### **Dimensions/poids**

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



EREA Energy Engineering BV Ruggeveldstraat 1 -- BE 2110 Wijnegem -- Belgium Tel + 32 3 355 16 00 Fax + 32 355 16 01 sales@erea.be -- www.erea.be





# **Accessoires** 230TC2500

Boîtier de protection IP20

Boîtier de protection IP23



U 22757

K23EI240/004

Bloc Antivibratoire

(4 pièces nécessaires par transformateur)



Silent block 50



rev. 18.11.2020

since 1933 Transforming