



Fiche Technique

230TC4000



Marque	EREA
Numéro d'article	230TC4000
Code-EAN Barcode	5414503000170
Code	2210
Type de produit	Transformateur monophasé de commande
Tension primaire	15-0-230-400V AC
Tension secondaire	2 x 0-115V AC
Puissance	4 000 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	50 W	Pcu	118 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 %)	2,9 %	Tension de court-circuit (Ucc %)	2,5 %
Fusible PRI recommandé	D32A / aM32A (230V) D20A / aM20A (400V)	Fusible SEC recommandé	C40A / gG40A (115V) C20A / gC20A (230V)

Propriétés mécaniques

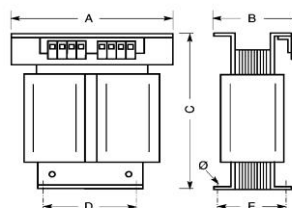
Connexion primaire	Bornes à vis 10 mm ²
Connexion secondaire	Bornes à vis 10 mm ²
Fixation	Profils-L avec trous de fixation

Boîtiers de Protection

Boîtier IP20	U 222751
Boîtier IP23	K23UI180/001
Boîtier IP44	K44UI300/010

Dimensions/poids

Dimensions AxBxC	240x180x310 mm
Dimension D	150 mm
Dimension E	140 mm
Dimension Φ	11 mm
Poids	35 kg





Accessoires 230TC4000

Boîtier de protection IP20

U 222751



Boîtier de protection IP23

K23UI180/001



Bloc Antivibratoire
(4 pièces nécessaires par
transformateur)

Silent block 50

