



Fiche Technique

E 231-VT50/05



Marque	EREA
Numéro d'article	E 231-VT50/05
Code-EAN Barcode	5414503111302
Code	1919
Type de produit	Transformateur de mesure de tension
Tension primaire	231V AC
Tension secondaire	231V AC
Puissance	50 VA
Normes	EN 61869-1 EN 61869-3 EN 60044-2

Propriétés générales

Applications	Mesure de tension	Température ambiante maximale ta	40 °C
Classe de protection	Préparé pour classe de protection II	Classe de température transfo	B
Degré de protection	IP00	Finissage	Encapsulée sous vide avec résine synthétique

Propriétés électriques

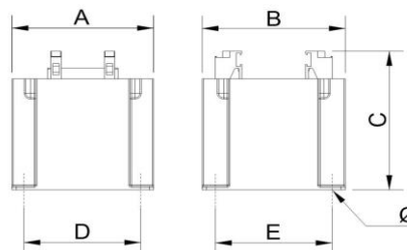
Fréquence	50-60 Hz	Propriété spécifique	Cl 0,5
Rigidité diélectrique	3000 Vac		

Propriétés mécaniques

Connexion primaire	Bornes à vis 4 mm ²
Connexion secondaire	Bornes à vis 4 mm ²
Fixation	Supports avec trous de fixation

Dimensions/poids

Dimensions AxBxC	160x116x157 mm
Dimension D	130 mm
Dimension E	95 mm
Dimension Φ	6 mm
Poids	9 kg



rev. 01.12.2020