



Fiche Technique

E 400-VT25/3



Marque	EREA
Numéro d'article	E 400-VT25/3
Code-EAN Barcode	5414503111142
Code	1913
Type de produit	Transformateur de mesure de tension
Tension primaire	400V AC
Tension secondaire	400V AC
Puissance	25 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

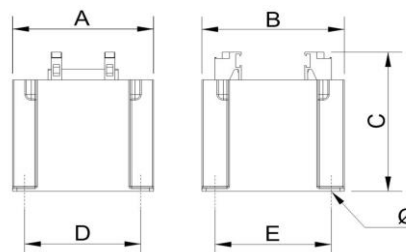
Fréquence	50-60 Hz	Propriété spécifique	Cl 3,0
Rigidité diélectrique	3000 Vac		

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	89x72x102 mm
Dimension D	75 mm
Dimension E	58 mm
Dimension Φ	5 mm
Poids	2 kg



rev. 01.12.2020