



# Fiche Technique

## ECS 250



|                    |                                   |
|--------------------|-----------------------------------|
| Marque             | EREA                              |
| Numéro d'article   | ECS 250                           |
| Code-EAN Barcode   | 5414503003249                     |
| Code               | 2654                              |
| Type de produit    | Transformateur monophasé portable |
| Tension primaire   | 230V AC                           |
| Tension secondaire | 24V AC                            |
| Puissance          | 250 VA                            |
| Normes             | EN 61558-2-6 EN 60742             |

### Propriétés générales

|                      |                                                           |                                  |       |
|----------------------|-----------------------------------------------------------|----------------------------------|-------|
| Applications         | Pour toutes applications à très basse tension de sécurité | Température ambiante maximale ta | 40 °C |
| Classe de protection | II                                                        | Classe de température transfo    | E     |
| Degré de protection  | IP44                                                      | Finissage                        | -     |

### Propriétés électriques

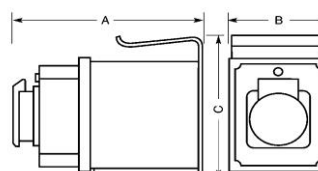
|                                              |          |                        |                                      |
|----------------------------------------------|----------|------------------------|--------------------------------------|
| Fréquence                                    | 50-60 Hz | Efficacité             | 91,4 %                               |
| Po                                           | 9,5 W    | Pcu                    | 14,7 W                               |
| Rigidité diélectrique                        | 4000 Vac | Résistance d'isolement | 200 MΩ                               |
| Rigidité diélectrique par rapport à la masse | -        | Propriété spécifique   | Portatif<br>Primaire: fusible 1,6A/T |
| Chute de tension (dU %)                      | -        |                        |                                      |

### Propriétés mécaniques

|                      |                      |
|----------------------|----------------------|
| Connexion primaire   | Câble d'alimentation |
| Connexion secondaire | Prise CEE 17         |
| Fixation             | -                    |

### Dimensions/poids

|                  |               |
|------------------|---------------|
| Dimensions AxBxC | 186x90x145 mm |
| Dimension D      | -             |
| Dimension E      | -             |
| Dimension Φ      | -             |
| Poids            | 5,5 kg        |



rev. 02.12.2020