



## Transformateur de séparation des circuits primaire 400V~ et secondaire 230V~+N - 1,6kVA

REF. 0 425 42

### VUE D'ENSEMBLE

Marque	Legrand
Emballage	1 unité
Volume	76 dm <sup>3</sup>
Poids	33200 g

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

#### Caractéristiques produit

#### Transformateurs de séparation des circuits

- Conformes à la norme IEC EN 61558-2-4

**Primaire : 400 V~ - Secondaire : 230 V~ + N**

- Puissance : 1,6 kVA
- Borne primaire câble souple : 10 mm<sup>2</sup>
- Borne secondaire câble souple : 10 mm<sup>2</sup>

#### Caractéristiques Générales

#### Transformateurs triphasés - IP 21

- Cuve RAL 7035