

## Autotransformateur triphasé IP21 - 4kVA

REF. 0 422 02



### VUE D'ENSEMBLE

Marque	Legrand
Emballage	1 unité
Volume	56 dm <sup>3</sup>
Poids	26500 g

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

#### Caractéristiques produit

##### Triphasés IP 21

- Puissance : 4 kVA
- Borne primaire câble souple - section : 10 mm<sup>2</sup>
- Borne primaire câble souple - Ø cosse mm
- Borne secondaire câble souple - section : 10 mm<sup>2</sup>
- Borne secondaire câble souple - Ø cosse mm

#### Caractéristiques Générales

##### Autotransformateurs - IP 55 - IP 21 - IP 00

- 400-230 V ou 230-400 V par réversibilité compensée jusqu'à 16 kVA
- Monophasés conformes aux normes IEC EN 61558-2-13 jusqu'à 2 kVA et IEC 60076-11 au-delà
- Triphasés conformes à la norme IEC 60076-11
- Alimentation et utilisation ~