



## Transformateur d'isolement primaire 400V~ et secondaire 400V~+N - 63kVA

REF. 1 428 31

LEGRAND

7 945,00 €

Tarif professionnel de référence HT hors éco-contribution

### CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

Transformateur triphasé pour alimenter des ensembles électriques d'usage général en assurant une isolation fonctionnelle du réseau d'alimentation (modification du régime de neutre)

- Transformateur triphasé d'isolement - IP21
- - Puissance 63kVA
- Borne primaire câble souple section 35mm<sup>2</sup>
- Borne secondaire câble souple Ø cosse 8mm
- Borne secondaire câble souple section 35mm<sup>2</sup>
- Borne secondaire câble souple Ø cosse 8mm
- Primaire 400V~ couplage triangle - Secondaire 400V~ couplage étoile neutre sorti + N - Cuve RAL7035
- Avec prises de réglage +/- 5% à partir de 50kVA - Avec écran électrostatique
- Conforme à la norme IEC EN 60076-11

*Ces prix ne sont que des prix indicatifs pour la France métropolitaine. Ils ne constituent en aucun cas une offre ou un engagement de la part de la Société Legrand, qui commercialise ses produits au travers de professionnels distributeurs et installateurs libres de déterminer leur prix de revente. Ils ne constituent en aucun cas des prix imposés à la revente. Prix indicatif hors pose. Toutes les indications mentionnées sur le présent document sont susceptibles de modifications. Nous rappelons que tout produit doit être installé conformément aux règles d'installation par un professionnel qualifié.*

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Construit comme un transformateur de sécurité	Non	Protégé contre les courts-circuits	Non
Construit comme un transformateur d'isolement	Oui	Tension de court-circuit relative uk	5.4 %
Construit comme un auto-transformateur	Non	Largeur	670 mm
Tension primaire 1	400 - 400 V	Hauteur	700 mm
Tension secondaire 1	400 - 400 V	Profondeur	610 mm
Type de commutation	DY	Classe de protection (IP)	IP21
Puissance nominale	63000 VA	Résistance aux chocs (IK)	IK08
Classe de matériau isolant selon IEC 85	H	Indication de repérage des bornes de raccordement	Oui
		Type de borne	borne à vis

Ces prix ne sont que des prix indicatifs pour la France métropolitaine. Ils ne constituent en aucun cas une offre ou un engagement de la part de la Société Legrand, qui commercialise ses produits au travers de professionnels distributeurs et installateurs libres de déterminer leur prix de revente. Ils ne constituent en aucun cas des prix imposés à la revente. Prix indicatif hors pose. Toutes les indications mentionnées sur le présent document sont susceptibles de modifications. Nous rappelons que tout produit doit être installé conformément aux règles d'installation par un professionnel qualifié.