



ODELEC-NOLLET

# TRANSFO SEP MONO 25KVA IP21

Électricité > Industrie > Relais - Transformateur - Alimentation > TRANSFO SEP MONO 25KVA IP21

<https://odelec-nollet.fr/legrand-transformateur-de-separation-des-circuits-prim-230-400v-sec-115-230v-25-kva-100502160.html>

## Description courte

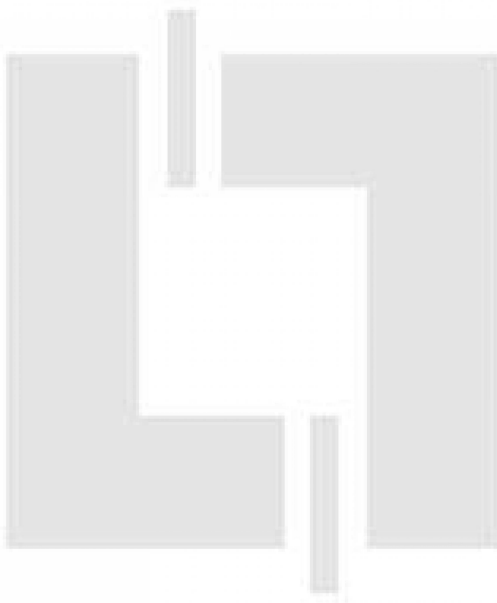
---

Marque : LEGRAND

Fabricant : LEGRAND

Référence : LEG142563

Transformateur de séparation pour alimenter des équipements assurant la protection contre les contacts indirects par la séparation des circuits, l'alimentation de prises industrielles, de locaux type enceintes conductrices exiguës



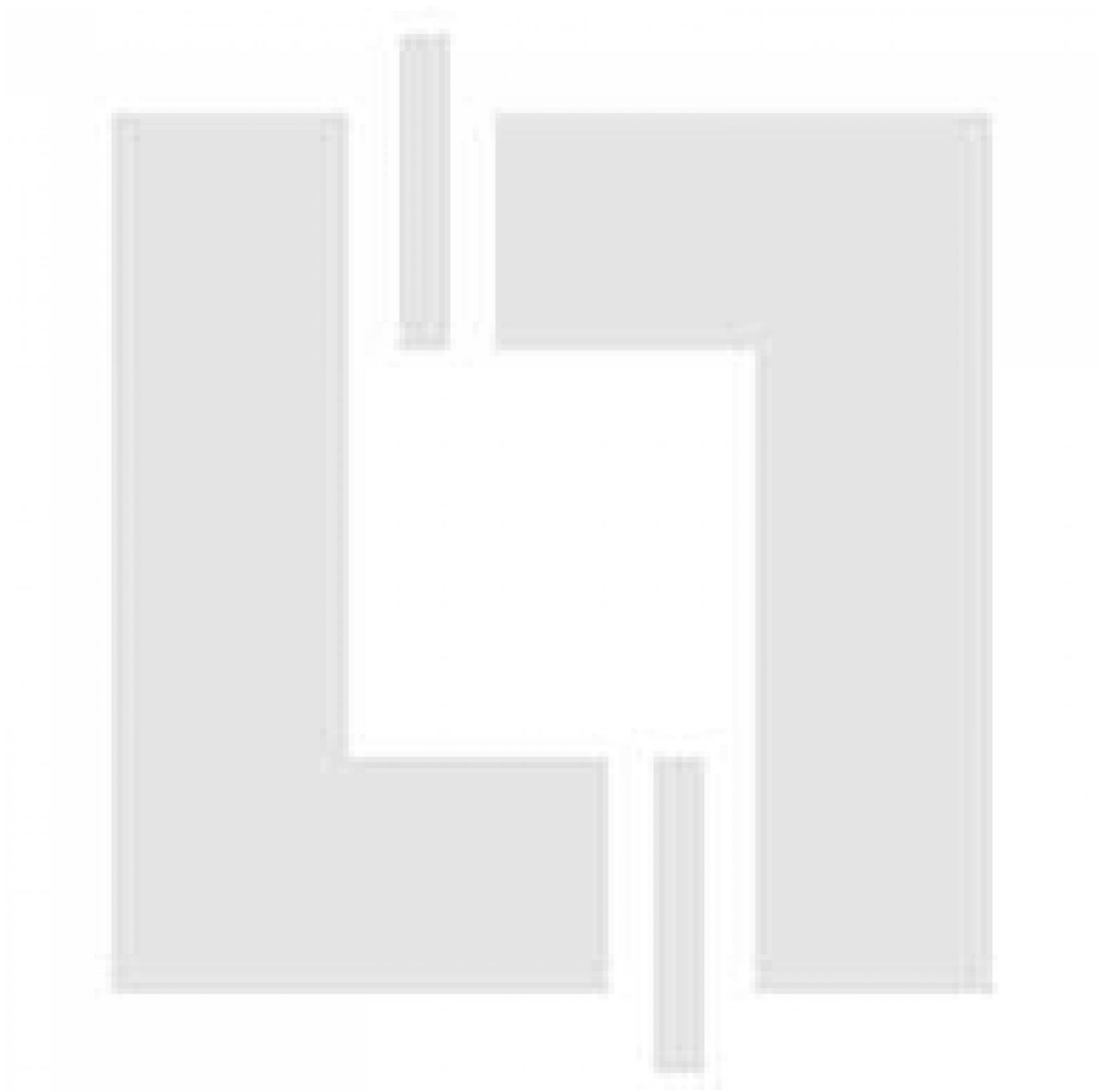
## Description

---

Transformateur de séparation pour alimenter des équipements assurant la protection contre les contacts indirects par la séparation des circuits, l'alimentation de prises industrielles, de locaux type enceintes conductrices exiguës

# Informations complémentaires

|                          |   |  |
|--------------------------|---|--|
| Quantité d'unité Prix    | 0.000000                                      |  |
| Marque                   | LEGRAND                                       |  |
| Ean13                    | 3414970544889                                 |  |
| Référence fabricant      | 142563  |  |
| Caractéristiques produit | Tension primaire 1                            | 230 - 230 V  |
|                          | Tension primaire 2                            | 400 - 400 V  |
|                          | Tension secondaire 1                          | 115 - 115 V  |
|                          | Tension secondaire 2                          | 230 - 230 V  |
|                          | Puissance apparente nominale                  | 25000 VA   |
|                          | Largeur                                       | 530 mm   |
|                          | Hauteur                                       | 560 mm   |
|                          | Profondeur                                    | 540 mm   |
|                          | Classe de protection (IP)                     | IP21   |
|                          | largeur (mm)                                  | 530  |
|                          | tension primaire 2 (V)                        | 400  |
|                          | construit comme un transformateur d'isolement | OUI  |
|                          | profondeur (mm)                               | 540  |
|                          | classe de matériau isolant selon IEC 85       | H  |
|                          | puissance apparente nominale (VA)             | 25000  |
|                          | tension primaire 1 (V)                        | 230  |
|                          | tension secondaire 1 (V)                      | 115  |
|                          | hauteur (mm)                                  | 560  |
|                          | indice de protection (IP)                     | IP21   |
|                          | tension secondaire 2 (V)                      | 230  |
|                          | tension de court-circuit relative uk (%)      | 3.4  |
|                          | Hauteur (mm)                                  | 1750   |
|                          | Largeur (mm)                                  | 1200   |
|                          | Profondeur (mm)                               | 1000   |
|                          | Poids (g)                                     | 145500   |
|                          | Volume (dm3)                                  | 2100   |
|                          | EAN   | 3414970544889  |
|                          |   | <b>Document(s)</b>   |
|                          |   | <ul style="list-style-type: none"><li>• <a href="#">Page commerciale (p.270)</a></li><li>• <a href="#">Page technique (p.278)</a></li><li>• <a href="#">Page commerciale (p.262)</a></li><li>• <a href="#">Page technique (p.266)</a></li><li>• <a href="#">Page technique (p.protection au primaire des transformateurs)</a></li><li>• <a href="#">Page technique (p.protection au secondaire des transformateurs)</a></li><li>• <a href="#">Fiche</a></li><li>• <a href="#">Fiche</a></li><li>• <a href="#">Page commerciale (p.262)</a></li><li>• <a href="#">Page technique (p.266)</a></li><li>• <a href="#">Page technique (p.protection au primaire des transformateurs)</a></li><li>• <a href="#">Page technique (p.protection au secondaire des transformateurs)</a></li><li>• <a href="#">Guide de choix des transformateurs</a></li></ul> |
|                          | Ean13   | 3414970544889  |
|                          | Fournisseur                                   | LEGRAND  |
|                          | Référence Odelec-Nollet                       | 000142563  |



## Images du produit

