

Fiche technique du produit 32493

Caractéristiques

Compact NS - épanouisseur - 4P - 70mm² - pour
NS400-NS630N/H/L

Statut commercial : Arrêt de fabrication



⚠ Ce produit n'est plus fabriqué

Principales

| | |
|--|---|
| Fonction produit | Épanouisseur |
| Catégorie d'accessoire / de pièce détachée | Accessoires de raccordement |
| Compatibilité de gamme | Compact Compact INS Disjoncteur Compact Compact INV Disjoncteur Compact Compact NR Disjoncteur Compact Compact NSJ Disjoncteur |
| Description des pôles | 4P |

Complémentaires

| | |
|-----------------------|-------|
| "Pas" de raccordement | 70 mm |
|-----------------------|-------|

Emballage

| | |
|--------------------------------|-----------|
| Type d'emballage 1 | PCE |
| Nb produits dans l'emballage 1 | 1 |
| Poids de l'emballage 1 | 1,422 kg |
| Hauteur de l'emballage 1 | 5,5 cm |
| Largeur de l'emballage 1 | 11,5 cm |
| Longueur de l'emballage 1 | 15 cm |
| Type d'emballage 2 | S03 |
| Nb produits dans l'emballage 2 | 10 |
| Poids de l'emballage 2 | 14,707 kg |
| Hauteur de l'emballage 2 | 30 cm |
| Largeur de l'emballage 2 | 30 cm |
| Longueur de l'emballage 2 | 40 cm |

Durabilité de l'offre

| | |
|-------------------------------------|--|
| Statut environnemental de l'offre | Produit Green Premium |
| Sans SVHC REACH | Oui |
| Directive RoHS UE | Conforme Déclaration RoHS UE |
| Sans métaux lourds toxiques | Oui |
| Sans mercure | Oui |
| Information sur les exemptions RoHS | Oui |
| Régulation RoHS Chine | Déclaration RoHS pour la Chine |
| Profil environnemental | Profil environnemental du Produit |
| DEEE | Sur le marché de l'Union Européenne, le produit doit être mis au rebut selon un protocole spécifique de collecte des déchets et ne jamais être jeté dans une poubelle d'ordures ménagères. |

Garantie contractuelle

| | |
|----------|-----------|
| Garantie | 18 months |
|----------|-----------|

La référence 32493 est remplacée par :



Accessoires LV432493

Compact NSX400-630 - épanouisseur pour raccordement amont ou aval - 70mm - 4P

Qté 1

Raison de la substitution : Arrêt de fabrication | Date de substitution : 01 janvier 2009 | Compatibilité totale: mixage des pièces ancienne/nouvelle gamme Ok