

### Principales

|                                   |  |
|-----------------------------------|--|
| Nom de l'appareil                 | Bloc transformateur de courant                       |
| Type de produit ou équipement     | Transformateur de courant                            |
| Application                       | Contrôle   |
| Compatibilité de gamme            | ComPacT (ComPacT NSX160)<br>ComPacT (ComPacT NSX250) |
| Description des pôles             | 3P   |
| Courant nominal                   | 150 A  |
| Rapport transformateur de courant | 150/5 A  |
| Puissance consommée en VA         | 3 VA   |
| Précision                         | Classe 4,5   |

### Complémentaires

|                                  |                             |
|----------------------------------|-----------------------------|
| Borne de raccordement auxiliaire | Connecteur de câble 2,5 mm² |
|----------------------------------|-----------------------------|

### Environnement


|   |                               |
|---|-------------------------------|
| Classe de protection contre les chocs électriques | Classe II                     |
| Degré de protection IP                            | IP40 se conformer à CEI 60529 |
| Tenue aux chocs IK                                | IK04 se conformer à CEI 62262 |

### Emballage

|                                |          |
|--------------------------------|----------|
| Type d'emballage 1             | PCE      |
| Nb produits dans l'emballage 1 | 1        |
| Hauteur de l'emballage 1       | 13,5 cm  |
| Largeur de l'emballage 1       | 14,0 cm  |
| Longueur de l'emballage 1      | 17,0 cm  |
| Poids de l'emballage 1         | 1,035 kg |
| Type d'emballage 2             | S03      |
| Nb produits dans l'emballage 2 | 4        |
| Hauteur de l'emballage 2       | 30,0 cm  |
| Largeur de l'emballage 2       | 30,0 cm  |
| Longueur de l'emballage 2      | 40,0 cm  |
| Poids de l'emballage 2         | 4,627 kg |

### Durabilité de l'offre

|                                     |   |
|-------------------------------------|---|
| Statut environnemental de l'offre   | Produit Green Premium                             |
| Régulation REACh                    | <a href="#">Déclaration REACh</a>                 |
| Directive RoHS UE                   | Conforme <a href="#">Déclaration RoHS UE</a>      |
| Sans mercure                        | Oui   |
| Régulation RoHS Chine               | <a href="#">Déclaration RoHS Pour La Chine</a>    |
| Information sur les exemptions RoHS | <a href="#">Oui</a>                               |
| Profil environnemental              | <a href="#">Profil Environnemental Du Produit</a> |

|                               |  |
|-------------------------------|--|
| Profil de circularité         |  Informations De Fin De Vie  |
| 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. |
| <b>Garantie contractuelle</b> |  |
| Garantie                      | 18 mois  |