Clause de non responsabilité : Cette documentation n'est pas destinée à remplacer ni ne peut servir à déterminer l'adéquation ou la flabilité de ces produits dans le cadre d'une application spécifique



PanelSeT - barillet cylindrique - serrure à clé 455

NSYIN4551

Statut commercial: Commercialisé

Principales

| Gamme | PanelSeT | |
|--|--|--|
| Catégorie d'accessoire / de pièce détachée | Accessoire de surveillance | |
| Type de produit ou équipement | Barillet cylindrique | |
| Application | Universel | |
| Support de montage | Poignée | |
| Compatibilité produit | Enveloppes SF, SM, SD et PLA | |
| Compatibilité de gamme | PanelSeT SF PanelSeT SM PanelSeT SD PanelSeT PLA | |
| Composition de l'appareil | 1 barillet cylindrique | |

Complémentaires

| Quantité par lot | Lot de 1 |
|----------------------|-------------|
| Type de verrouillage | Cylindrique |
| Numéro de clé | 455 |

Emballage

| Type d'emballage 1 | PCE |
|--------------------------------|------------|
| Nombre d'unité par paquet | 1 |
| Hauteur de l'emballage 1 | 2,500 cm |
| Largeur de l'emballage 1 | 5,000 cm |
| Longueur de l'emballage 1 | 8,000 cm |
| Poids de l'emballage (Kg) | 64,000 g |
| Type d'emballage 2 | PAM |
| Nb produits dans l'emballage 2 | 1000 |
| Hauteur de l'emballage 2 | 47,000 cm |
| Largeur de l'emballage 2 | 100,000 cm |
| Longueur de l'emballage 2 | 120,000 cm |
| Poids de l'emballage 2 | 77,420 kg |



Schneider Electric vise à atteindre le statut de Net Zero d'ici 2050 grâce à des partenariats avec la chaîne logistique, des matériaux à faible impact et une circularité via notre campagne en cours "Use Better, Use Longer, Use Again" pour prolonger la durée de vie des produits et leur recyclabilité.

Environmental Data expliquées >

| Empreinte environnementale | |
|---|-----------------------------------|
| Empreinte carbone du cycle de vie total | 1 |
| Profil environnemental | Profil environnemental du Produit |

Use Better

| Matières et Substances | |
|-------------------------------|--|
| Emballage avec carton recyclé | Non |
| Emballage sans plastique | Non |
| Directive RoHS UE | Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE) |
| Numéro SCIP | 52da316e-d4e1-4114-85c0-32a03b2934fd |
| Régulation REACh | <u>Déclaration REACh</u> |

Use Again

| ○ Réemballer et réusiner | |
|----------------------------------|--|
| Potentiel de recyclabilité, en % | 98 |
| Profil de circularité | Pas d'opérations particulières de recyclage requises |
| Reprise | Oui |