

Prisma - Barrillet de serrure clef 405

08940

- La production de ce produit a été arrêtée le: 31 mars 2022
- ! Fin de service le: 24 avr. 2023

Statut commercial: Arrêt de commercialisation

Principales

Gamme	Prisma	
Gamme de produit	Prisma P Prisma Plus System G	
Type de produit ou équipement	Verrou à barillet	
Catégorie d'accessoire / de pièce détachée	Accessoire de surveillance	
Compatibilité de gamme	Prisma Prisma G porte Prisma Prisma P Prisma Prisma iPM L Prisma Prisma iPM M	

Complémentaires

Support de montage	Poignée
Description d'installation	Cellule Armoire Coffret mural
Numéro de clé	405
Nombre de clé	1
Type de verrou	Serrure à clé
Quantité par lot	Lot de 1
Poids Net	0,02 kg

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Hauteur de l'emballage 1	1,800 cm
Largeur de l'emballage 1	4,500 cm
Longueur de l'emballage 1	9,000 cm
Poids de l'emballage (Kg)	20,000 g
Type d'emballage 2	BB1
Nb produits dans l'emballage 2	10
Hauteur de l'emballage 2	11,500 cm
Largeur de l'emballage 2	17,000 cm
Longueur de l'emballage 2	28,300 cm

Poids de l'emballage 2	400,000 g
Type d'emballage 3	P12
Nb produits dans l'emballage 3	150
Hauteur de l'emballage 3	30,000 cm
Largeur de l'emballage 3	80,000 cm
Longueur de l'emballage 3	120,000 cm
Poids de l'emballage 3	5,700 kg

Garantie contractuelle

Garantie (en mois)

18



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 >

Profil environnemental	Profil environnemental du Produit

Use Better

Directive RoHS UE	Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE)
Statut sur la présence d'halogène	Produit avec composants plastiques sans halogènes
sans PVC	Oui
Sans silicone	Oui

Use Again

○ Réemballer et réusiner	
Profil de circularité	Pas d'opérations particulières de recyclage requises
Reprise	Non