

Fiche technique du produit

Spécifications



TeSys GV - dispositif de cadenassage - pour LS1D32 - jusqu'à 4 cadenas Ø6mm

GV2V03

Statut commercial: Commercialisé

Principales

Gamme de produit	TeSys GV2 Harmony XB4R TeSys GV3 TeSys Deca
Gamme	TeSys
Nom de l'appareil	GV2V
Type de produit ou équipement	Appareil de verrouillage à cadenas
Catégorie d'accessoire / de pièce détachée	Accessoire de surveillance

Complémentaires

Verrouillages optionnels	1 à 4 cadenas
Poids du produit	0,092 kg

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	2,000 cm
Largeur de l'emballage 1	8,800 cm
Longueur de l'emballage 1	6,200 cm
Poids de l'emballage 1	95,000 g
Type d'emballage 2	S01
Nb produits dans l'emballage 2	38
Hauteur de l'emballage 2	15,000 cm
Largeur de l'emballage 2	15,000 cm
Longueur de l'emballage 2	40,000 cm
Poids de l'emballage 2	3,785 kg

Garantie contractuelle

Garantie	18 mois
----------	---------

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

Environmental Data

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

Profil environnemental

[Profil environnemental du Produit](#)

Use Better

Matières et Substances

Emballage avec carton recyclé

Oui

Emballage sans plastique

Oui

[Directive UE RoHS](#)

Conforme aux exemptions

Numéro SCIP

66ab381c-81b1-42a8-ae7a-ce3f5adb691a

Règlementation REACH

[Déclaration REACH](#)

Use Again

Réemballer et réuser

Profil Économie Circulaire

[Informations de fin de vie](#)

Reprise

No