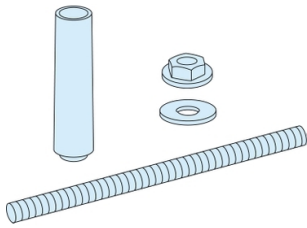


Fiche technique du produit

Spécifications



Linergy LGYE - Visserie pour profil (x12) - 3200A - H=150mm

LVS04646

Statut commercial: Commercialisé

Principales

Gamme	Linergy
Gamme de produit	Linergy
Type de produit ou équipement	Matériel de montage
Nom du produit	Linergy LGYE
Catégorie d'accessoire / de pièce détachée	Accessoire d'isolation
Compatibilité de gamme	Linergy Linergy LGYE jeu de barres PrismaSeT PrismaSeT P cellule

Complémentaires

Composition de l'appareil	12 tige filetées 12 écarteur
Quantité par lot	Lot de 1
Longueur	150 mm
Poids du produit	0,74 kg

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Hauteur de l'emballage 1	3,200 cm
Largeur de l'emballage 1	7,000 cm
Longueur de l'emballage 1	20,000 cm
Poids de l'emballage (Kg)	505,200 g
Type d'emballage 2	S02
Nb produits dans l'emballage 2	20
Hauteur de l'emballage 2	15,000 cm
Largeur de l'emballage 2	30,000 cm
Longueur de l'emballage 2	40,000 cm
Poids de l'emballage 2	10,404 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

Empreinte carbone du cycle de vie total 7

Profil environnemental du produit (PEP) [Profil environnemental du Produit](#)

Use Better

Matières et Substances

Emballage avec carton recyclé Oui

Emballage sans plastique Non

[Directive RoHS UE](#) Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE)

Régulation REACH [Déclaration REACH](#)

Statut sur la présence d'halogène Produit avec composants plastiques sans halogènes

sans PVC Oui

Use Again

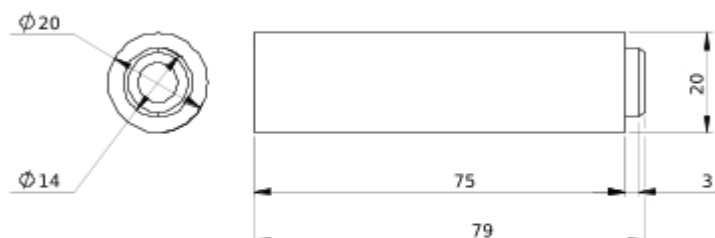
Réemballer et réusiner

Profil de circularité Pas d'opérations particulières de recyclage requises

Reprise Non

Technical Illustration

Dimensions



- All dimensions are approximate and are in mm.
- Also see technical documentation.