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



Linergy BS - Lot de 20 boulons - M6 x 20 pour barre de 5 mm

LVS04194

Statut commercial: Commercialisé

Principales

Gamme	Linergy	
Gamme de produit	Linergy	
Type de produit ou équipement	Matériel de montage	
Nom du produit	Linergy BW	
Catégorie d'accessoire / de pièce détachée	Accessoire d'installation	
Compatibilité de gamme	Linergy Linergy BW jeu de barres PrismaSeT PrismaSeT G enveloppe PrismaSeT PrismaSeT P cellule	
Equipement fournis	1 écrou 2 rondelles de contact	

Complémentaires

Description d'installation	Armoire - largeur 600 mm Coffret mural - largeur 600 mm Gaine d'armoire - largeur 300 mm Gaine de coffret - largeur 300 mm Cellule Gaine cellule Armoire - largeur 850 mm	
Filetage ISO	M6	
Quantité par lot	Lot de 20	
Longueur	20 mm	
Hauteur	20 mm	
Couleur	Naturel	
Poids Net	0,224 kg	

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Hauteur de l'emballage 1	3,000 cm
Largeur de l'emballage 1	3,500 cm
Longueur de l'emballage 1	9,000 cm
Poids de l'emballage (Kg)	214,000 g
Type d'emballage 2	S02
Nb produits dans l'emballage 2	50
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	11,000 kg

Garantie contractuelle

Garantie 18 mois



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	3
Profil environnemental	Profil environnemental du Produit

Use Better

Emballage avec carton recyclé	Oui
Emballage sans plastique	Non
Directive RoHS UE	Conforme
Régulation REACh	Déclaration REACh
Statut sur la présence d'halogène	Produit avec composants plastiques sans halogènes
sans PVC	Oui
Sans silicone	Oui

Use Again

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