



Linergy TB - Bloc de terre à connection rapide - 12 x 4 mm² - lot de 4

LVS04214

Statut commercial: Commercialisé

Principales

Gamme	Linergy	
Gamme de produit	Linergy	
Type de produit ou équipement	Bloc	
Nom du produit	Linergy TB	
Catégorie d'accessoire / de pièce détachée	Accessoire de mise à la terre	
Compatibilité de gamme	PrismaSeT PrismaSeT G enveloppe PrismaSeT PrismaSeT P cellule	

Complémentaires

Description d'installation	Armoire Coffret mural Cellule Coffret Pack	
Mode de raccordement	Bornes à ressort, 12 x4 mm²	
Quantité par lot	Lot de 4	
Largeur	75 mm	
Poids Net	0,17 kg	
Couleur	Vert et jaune	

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Hauteur de l'emballage 1	3,400 cm
Largeur de l'emballage 1	8,000 cm
Longueur de l'emballage 1	12,300 cm
Poids de l'emballage (Kg)	166,000 g
Type d'emballage 2	BB1
Nb produits dans l'emballage 2	10
Hauteur de l'emballage 2	12,300 cm
Largeur de l'emballage 2	16,100 cm
Longueur de l'emballage 2	17,400 cm
Poids de l'emballage 2	1,666 kg
Type d'emballage 3	P12

Nb produits dans l'emballage 3	1680
Hauteur de l'emballage 3	91,000 cm
Largeur de l'emballage 3	80,000 cm
Longueur de l'emballage 3	120,000 cm
Poids de l'emballage 3	290,370 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

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	
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.