

Fiche technique du produit

Spécifications



Linergy FM - Répartiteur 1/2 rangée - 4P 160A - (Multiclip)

LVS04018

Statut commercial : Commercialisé

Principales

Gamme	Linergy
Gamme de produit	Linergy
Type de produit ou équipement	Alimentation de l'appareil
Nom du produit	Linergy FM
Compatibilité de gamme	PrismaSeT (PrismaSeT G) boîtier PrismaSeT (PrismaSeT P) boîtier PrismaSeT (Prisma PH) boîtier PrismaSeT (PrismaSeT Pack 160) boîtier PrismaSeT (PrismaSeT Pack 250) boîtier
Accessoires associés	Enveloppes Spacial
Degré de protection (IP)	IPxx B

Complémentaires

Support de montage	Face arrière rainurée Rail DIN Face arrière pleine
Produit installé	appareil modulaire
Description des pôles	3P + N
[Ue] tension assignée d'emploi	690 V CA
[Ui] tension d'isolement	750 V CA 50/60 Hz
[Uimp] tension assignée de tenue aux chocs	8 kV
[Ie] courant assigné d'emploi	160 A
[In] courant nominal	160 A à 40 °C
[Ipk] courant assigné de crête admissible	20 kA
I ² t à l'enclenchement	6700000 A ² .s

Mode de raccordement	Alimentation : cosse sertie 50 mm ² Alimentation : barres flexibles, 20 x 3 mm Distribution : barrettes de raccordement à connexion rapide (phase) , 6 x 4...10 mm ² (souple) Distribution : barrettes de raccordement à connexion rapide (phase) , 6 x 4...10 mm ² (rigide) Distribution : barrettes de raccordement à connexion rapide (neutre) , 6 x 4...10 mm ² (souple) Distribution : barrettes de raccordement à connexion rapide (neutre) , 6 x 4...10 mm ² (rigide)
Pas de 9 mm	24
Nombre total de modules de 18 mm	12
Poids	0,92 kg
Couleur	Gris anthracite (RAL 7016)

Environnement

Normes	CEI 61439-1, coffret intérieur CEI 61439-2, coffret intérieur CEI 60947-7-1
Certifications du produit	ASTA

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	6,8 cm
Largeur de l'emballage 1	7,8 cm
Longueur de l'emballage 1	24,2 cm
Poids de l'emballage 1	943 g
Type d'emballage 2	BB1
Nb produits dans l'emballage 2	5
Hauteur de l'emballage 2	7 cm
Largeur de l'emballage 2	24,2 cm
Longueur de l'emballage 2	38,5 cm
Poids de l'emballage 2	4,729 kg
Type d'emballage 3	P06
Nb produits dans l'emballage 3	110
Hauteur de l'emballage 3	59 cm
Largeur de l'emballage 3	60 cm
Longueur de l'emballage 3	80 cm
Poids de l'emballage 3	110 kg

Durabilité de l'offre

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
--	-----------------------

Régulation REACH	Déclaration REACH
Sans SVHC REACH	Oui
Directive RoHS UE	Conforme Déclaration RoHS UE
Sans métaux lourds toxiques	Oui
Sans mercure	Oui
Régulation RoHS Chine	Déclaration RoHS pour la Chine Déclaration pro-active RoHS pour la Chine (en dehors du périmètre légal RoHS pour la Chine)
Information sur les exemptions RoHS	Oui
Profil environnemental	Profil environnemental du Produit
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.
Sans PVC	Oui
Présence d'halogènes	Produit avec composants plastiques sans halogènes

2

23 juin 2023

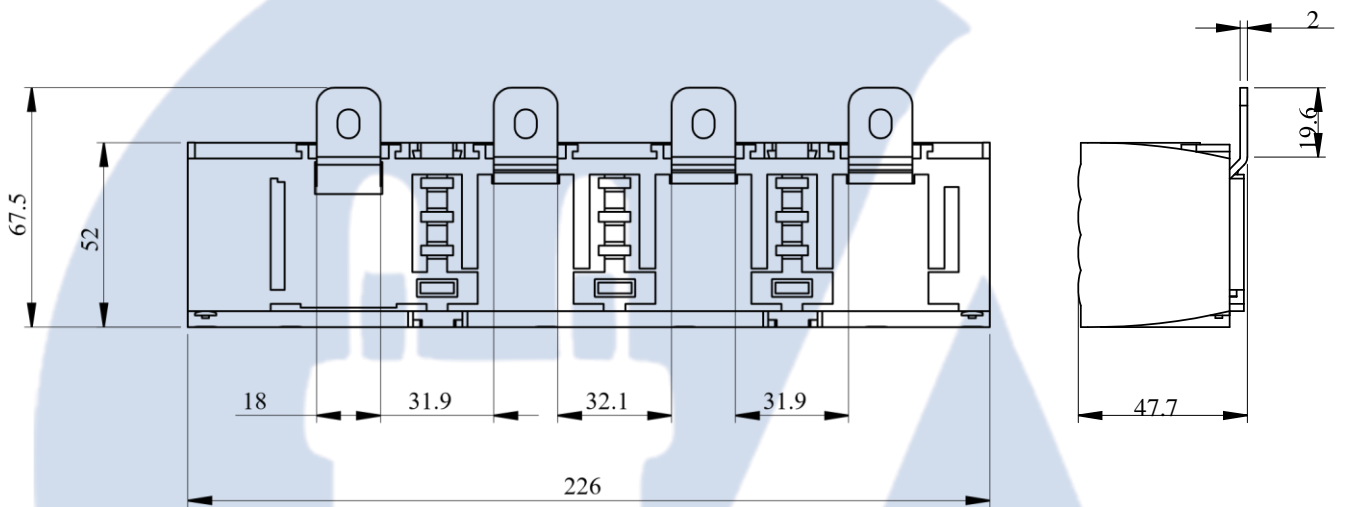
Garantie contractuelle

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

Fiche technique du LVS04018 produit

Dessin technique

Dimensions



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