

Fiche produit

Caractéristiques

LVS04004

Linery FM répartiteur 4P 24M 80A



Principales

Gamme	Linery
Gamme de produits	Linery
Type de produit ou de composant	Bloc de distribution
Nom du produit	Linery FM
Compatibilité de gamme	PrismaSeT P (PrismaSeT G) coffret
Degré de protection IP	IPxx B

Complémentaires

Support de montage	Rail DIN Plaque arrière lisse
Mode d'installation	-
Produit installé	Appareil modulaire
Description des pôles	4P
[Ue] tension assignée d'emploi	440 V c.a.
[Ui] tension assignée d'isolement	500 V c.a. 50/60 Hz
[Uimp] tension assignée de tenue aux chocs	8 kV
[Ie] courant assigné d'emploi	80 A
[In] courant assigné d'emploi	80 A à 40 °C
[Ipk] courant assigné de crête admissible	13 kA
I ² t à l'enclenchement	2400000 A ² .s
Mode de raccordement	Distribution: barrettes de raccordement à connexion rapide (phase) , 2 1...6 mm ² (rigide) Distribution: barrettes de raccordement à connexion rapide (phase) , 7 1...4 mm ² (rigide) Distribution: barrettes de raccordement à connexion rapide (phase) , 2 1...6 mm ² (souple) Distribution: barrettes de raccordement à connexion rapide (phase) , 7 1...4 mm ² (souple) Distribution: barrettes de raccordement à connexion rapide (neutre) , 4 1...6 mm ² (rigide) Distribution: barrettes de raccordement à connexion rapide (neutre) , 13 1...4 mm ² (rigide) Distribution: barrettes de raccordement à connexion rapide (neutre) , 4 1...6 mm ² (souple) Distribution: barrettes de raccordement à connexion rapide (neutre) , 13 1...4 mm ² (souple) Alimentation: borne du type à cage 25 mm ²
Pas de 9 mm	48
Nombre total de modules de 18 mm	24
Hauteur	45 mm
Largeur	63 mm
Profondeur	395 mm
Poids du produit	0,74 kg
Couleur	Gris anthracite (RAL 7016)

Environnement

Normes	EN 61439-1, à l'intérieur de Prisma EN 61439-2, à l'intérieur de Prisma IEC 60947-7-1
Certifications du produit	ASEFA

Unités de conditionnement

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	4,7 cm
Largeur de l'emballage 1	6,0 cm
Longueur de l'emballage 1	39,5 cm
Poids de l'emballage 1	700,0 g
Type d'emballage 2	BB1
Nb produits dans l'emballage 2	10
Hauteur de l'emballage 2	9,4 cm
Largeur de l'emballage 2	31,0 cm
Longueur de l'emballage 2	39,5 cm
Poids de l'emballage 2	7,1 kg
Type d'emballage 3	P12
Nb produits dans l'emballage 3	480
Hauteur de l'emballage 3	90,0 cm
Largeur de l'emballage 3	80,0 cm
Longueur de l'emballage 3	120,0 cm
Poids de l'emballage 3	355,0 kg

Caractéristiques environnementales

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Régulation REACH	Déclaration REACH
Sans SVHC REACH	Oui
Directive RoHS UE	Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE) Déclaration RoHS UE
Sans mercure	Oui
Régulation RoHS Chine	Déclaration RoHS Pour La Chine
Information sur les exemptions RoHS	Oui
Profil environnemental	Profil Environnemental Du Produit

Garantie contractuelle

Garantie	18 months
----------	-----------