

# Fiche technique du produit 04008

## Caractéristiques

## Linergy FM - Répartiteur 1/2 rangée - 4P 63A - (Multiclip)

Statut commercial : Commercialisé



### Principales

Gamme	Linergy
Nom du produit	Linergy FM
Compatibilité de gamme	Prisma Prisma G Prisma Prisma P Prisma Prisma PH Prisma Pack 160 Prisma Prisma Pack 250
Degré de protection IP	IPxx B
Fonction produit	Alimentation de l'appareil
Accessoires associés	Enveloppes Spacial

### Complémentaires

Support de montage	Rail DIN Face arrière rainurée Face arrière pleine
Produit installé	appareil modulaire
Description des pôles	3P + N
[Ue] tension assignée d'emploi	440 V CA
[Ui] tension d'isolement	500 V CA 50/60 Hz
[Uimp] tension assignée de tenue aux chocs	6 kV
[Ie] courant assigné d'emploi	63 A
[Ipk] courant assigné de crête admissible	12 kA
I <sup>2</sup> t à l'enclenchement	2400000 A <sup>2</sup> .s
Mode de raccordement	Alimentation: borne du type à cage 25 mm <sup>2</sup> Distribution: barrettes de raccordement à connexion rapide (phase) , 2 4...6 mm <sup>2</sup> (rigide) Distribution: barrettes de raccordement à connexion rapide (phase) , 2 4...6 mm <sup>2</sup> (souple) Distribution: barrettes de raccordement à connexion rapide (neutre) , 4 4...6 mm <sup>2</sup> (rigide)

Distribution: barrettes de raccordement à connexion rapide (neutre) , 4 4...6 mm<sup>2</sup> (souple)  
 Distribution: barrettes de raccordement à connexion rapide (phase) , 2 1,5...4 mm<sup>2</sup> (rigide)  
 Distribution: barrettes de raccordement à connexion rapide (phase) , 2 1,5...4 mm<sup>2</sup> (souple)  
 Distribution: barrettes de raccordement à connexion rapide (neutre) , 4 1,5...4 mm<sup>2</sup> (rigide)  
 Distribution: barrettes de raccordement à connexion rapide (neutre) , 4 1,5...4 mm<sup>2</sup> (souple)

Nombre total de modules de 18 mm	12
Poids du produit	0,46 kg
Couleur	Gris anthracite (RAL 7016)

## Environnement

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

## Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Poids de l'emballage 1	450 g
Hauteur de l'emballage 1	4,6 cm
Largeur de l'emballage 1	6,2 cm
Longueur de l'emballage 1	23,2 cm
Type d'emballage 2	BB1
Nb produits dans l'emballage 2	10
Poids de l'emballage 2	4,5 kg
Hauteur de l'emballage 2	12,9 cm
Largeur de l'emballage 2	23 cm
Longueur de l'emballage 2	24,2 cm
Type d'emballage 3	P06
Nb produits dans l'emballage 3	420
Poids de l'emballage 3	389,76 kg
Hauteur de l'emballage 3	102 cm
Largeur de l'emballage 3	80 cm
Longueur de l'emballage 3	60 cm

## Durabilité de l'offre

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Sans SVHC REACH	Oui
Directive RoHS UE	Conforme <a href="#">Déclaration RoHS UE</a>
Sans métaux lourds toxiques	Oui
Sans mercure	Oui
Information sur les exemptions RoHS	<a href="#">Oui</a>
Régulation RoHS Chine	<a href="#">Déclaration RoHS pour la Chine</a> Déclaration pro-active RoHS pour la Chine (en dehors du périmètre légal RoHS pour la Chine)
Profil environnemental	<a href="#">Profil environnemental du Produit</a>
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.
Présence d'halogènes	Produit sans halogènes

## Garantie contractuelle

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