

Fiche produit

Caractéristiques

04008

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



Principales

Gamme	Linergy
Nom du produit	Linergy FM
Compatibilité de gamme	Prisma Prisma G boîtier Prisma Prisma P boîtier Prisma Prisma PH boîtier Prisma Prisma Pack 160 boîtier Prisma Prisma Pack 250 boîtier
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 AC 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 ² t à l'enclenchement	2400000 A ² .s
Mode de raccordement	Alimentation: borne du type à cage 25 mm ² Distribution: barrettes de raccordement à connexion rapide (phase) , 2 4...6 mm ² (rigide) Distribution: barrettes de raccordement à connexion rapide (phase) , 2 4...6 mm ² (souple) Distribution: barrettes de raccordement à connexion rapide (neutre) , 4 4...6 mm ² (rigide) Distribution: barrettes de raccordement à connexion rapide (neutre) , 4 4...6 mm ² (souple) Distribution: barrettes de raccordement à connexion rapide (phase) , 2 1,5...4 mm ² (rigide) Distribution: barrettes de raccordement à connexion rapide (phase) , 2 1,5...4 mm ² (souple) Distribution: barrettes de raccordement à connexion rapide (neutre) , 4 1,5...4 mm ² (rigide) Distribution: barrettes de raccordement à connexion rapide (neutre) , 4 1,5...4 mm ² (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
Nombre d'unité par paquet	1
Poids de l'emballage (Kg)	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
Régulation REACH	Déclaration REACH
Sans SVHC REACH	Oui
Directive RoHS UE	Conforme Déclaration RoHS UE
Sans métaux lourds toxiques	Oui
Sans mercure	Oui
Information sur les exemptions RoHS	Oui
Régulation RoHS Chine	Déclaration RoHS Pour La Chine
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.
Présence d'halogènes	Produit sans halogènes

Garantie contractuelle

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