

Fiche produit

Caractéristiques

04014

Linergy FM - Répartiteur de rangée - 4P 200A - (Multiclip)



Principales

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

Complémentaires

Support de montage	Rail DIN Face arrière pleine Face arrière rainurée
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	200 A
[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) , 12 4... 10 mm ² (souple) Distribution: barrettes de raccordement à connexion rapide (phase) , 12 4... 10 mm ² (rigide) Distribution: barrettes de raccordement à connexion rapide (neutre) , 18 4... 10 mm ² (souple) Distribution: barrettes de raccordement à connexion rapide (neutre) , 18 4... 10 mm ² (rigide)
Nombre total de modules de 18 mm	24
Poids du produit	1,6 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)	1,6 kg
Hauteur de l'emballage 1	6,8 cm
Largeur de l'emballage 1	8 cm
Longueur de l'emballage 1	44,6 cm
Type d'emballage 2	BB1
Nb produits dans l'emballage 2	5
Poids de l'emballage 2	7,9 kg
Hauteur de l'emballage 2	6,8 cm
Largeur de l'emballage 2	38 cm
Longueur de l'emballage 2	44,6 cm
Type d'emballage 3	P06
Nb produits dans l'emballage 3	120
Poids de l'emballage 3	192 kg
Hauteur de l'emballage 3	97 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
----------	---------