

Fiche produit

Caractéristiques

LVS04008

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



Principales

| | |
|-------------------------------|---|
| Gamme | Linergy |
| Gamme de produits | 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 Special |
| Degré de protection (IP) | IPxx B |

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 |
| [In] courant assigné d'emploi | 63 A at 40 °C |
| [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 cage25 mm ² Distribution: barrettes de raccordement à connexion rapide (phase) , 2 x4... 6 mm ² (rigide) Distribution: barrettes de raccordement à connexion rapide (phase) , 2 x4... 6 mm ² (souple) Distribution: barrettes de raccordement à connexion rapide (neutre) , 4 x4... 6 mm ² (rigide) Distribution: barrettes de raccordement à connexion rapide (neutre) , 4 x4... 6 mm ² (souple) Distribution: barrettes de raccordement à connexion rapide (phase) , 2 x1,5... 4 mm ² (rigide) Distribution: barrettes de raccordement à connexion rapide (phase) , 2 x1,5... 4 mm ² (souple) Distribution: barrettes de raccordement à connexion rapide (neutre) , 4 x1,5... 4 mm ² (rigide) Distribution: barrettes de raccordement à connexion rapide (neutre) , 4 x1,5... 4 mm ² (souple) |
| Pas de 9 mm | 24 |
| Nombre total de modules de 18 mm | 12 |
| Poids du produit | 0,46 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 |

Packing Units

| | |
|---------------------------|---------|
| Type d'emballage 1 | PCE |
| Nombre d'unité par paquet | 1 |
| Poids de l'emballage (Kg) | 450 g |
| Hauteur de l'emballage 1 | 4,7 cm |
| Largeur de l'emballage 1 | 6,2 cm |
| Longueur de l'emballage 1 | 23,2 cm |

Offer Sustainability

| | |
|-------------------------------------|--|
| 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. |
| Sans PVC | Oui |
| Présence d'halogènes | Produit avec composants plastiques sans halogènes |

Garantie contractuelle

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