

Fiche technique du produit 04046

Caractéristiques

Linergy DX - répartiteur - 160 A + connexions (Distribloc)

Statut commercial : Commercialisé



Principales

| | |
|--|--|
| Gamme | Linergy |
| Nom du produit | Linergy DX |
| 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 | Répartiteur |
| Catégorie d'accessoire / de pièce détachée | Accessoire de distribution de courant |
| Équipement fournis | Étiquettes adhésive pour identification des phases Étiquette d'identification Liaison préfabriquée |
| Conditions d'utilisation | Connecteur additionnel nécessaire pour INS40...160 (à commander séparément) |

Complémentaires

| | |
|--------------------------------|---|
| Support de montage | Rail DIN |
| Produit installé | Acti 9: Fixe C120 avec protection différentielle - contrôle: par maneton Acti 9: Fixe C120 sans protection différentielle - contrôle: par maneton Acti 9: Fixe iC120 avec protection différentielle - contrôle: par maneton Acti 9: Fixe iC120 sans protection différentielle - contrôle: par maneton Compact: Fixe INS40 - contrôle: poignée rotative frontale directe - vertical installation Compact: Fixe INS63 - contrôle: poignée rotative frontale directe - vertical installation Compact: Fixe INS100 - contrôle: poignée rotative frontale directe - vertical installation Compact: Fixe INS125 - contrôle: poignée rotative frontale directe - vertical installation Compact: Fixe INS160 - contrôle: poignée rotative frontale directe - vertical installation Multi 9: Fixe NG125 avec protection différentielle - contrôle: par maneton Multi 9: Fixe NG125 sans protection différentielle - contrôle: par maneton Multi 9: Fixe NG125 NA - contrôle: par maneton Compact: Fixe NG160 avec protection différentielle - contrôle: par maneton Compact: Fixe NG160 sans protection différentielle - contrôle: par maneton Compact: Fixe NG160 NA sans protection différentielle - contrôle: par maneton Compact: Fixe NSXm sans protection différentielle - contrôle: par maneton - vertical installation Compact: Fixe NSXm avec protection différentielle - contrôle: par maneton - vertical installation |
| Description des pôles | 4P |
| [Ue] tension assignée d'emploi | 690 V CA |

| | |
|--|---|
| [Ui] tension d'isolement | 750 V CA |
| [Uimp] tension assignée de tenue aux chocs | 8 kV |
| [Ie] courant assigné d'emploi | 160 A à 40 °C |
| [Icw] courant assigné de courte durée admissible | 4,5 kA pour 1 s |
| [Ipk] courant assigné de crête admissible | 20 kA |
| I ² t à l'enclenchement | 20250000 A ² .s |
| Mode de raccordement | Distribution: borne à ressort, 2 4...10 mm ² (souple) Distribution: borne à ressort, 2 4...10 mm ² (rigide) Distribution: borne à ressort, 3 2,5...6 mm ² (souple) Distribution: borne à ressort, 3 2,5...6 mm ² (rigide) Distribution: borne à ressort, 7 1,5...4 mm ² (souple) Distribution: borne à ressort, 7 1,5...4 mm ² (rigide) Distribution: borne du type à cage, 1 4...16 mm ² (souple) Distribution: borne du type à cage, 1 4...25 mm ² (rigide) Alimentation: câble avec embout |
| Hauteur | 127 mm |
| Largeur | 108 mm |
| Profondeur | 48 mm |
| Poids du produit | 1,28 kg |
| Couleur | Gris anthracite (RAL 7016) |

Environnement

| | |
|-------------------------------|---|
| Degré de pollution | 3 |
| Tenue au fil incandescent | 960 °C se conformer à CEI 60695-2-11 |
| Normes | IEC 60947-7-1 CEI 61439-1, à l'intérieur de Prisma NF EN 61439-2, à l'intérieur de Prisma |
| Certifications du produit | ASEFA |
| Température de fonctionnement | -25...55 °C |

Emballage

| | |
|--------------------------------|-----------|
| Type d'emballage 1 | PCE |
| Nb produits dans l'emballage 1 | 1 |
| Poids de l'emballage 1 | 1,25 kg |
| Hauteur de l'emballage 1 | 10 cm |
| Largeur de l'emballage 1 | 14,5 cm |
| Longueur de l'emballage 1 | 24,4 cm |
| Type d'emballage 2 | P12 |
| Nb produits dans l'emballage 2 | 104 |
| Poids de l'emballage 2 | 133,12 kg |
| Hauteur de l'emballage 2 | 80 cm |
| Largeur de l'emballage 2 | 80 cm |
| Longueur de l'emballage 2 | 120 cm |

Durabilité de l'offre

| | |
|-------------------------------------|---|
| 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 Déclaration pro-active RoHS pour la Chine (en dehors du périmètre légal 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. |
|------|--|

Garantie contractuelle

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