

Fiche technique du produit

Spécifications



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

04046

! La production de ce produit a été arrêtée le: 29 nov. 2021

Statut commercial: Arrêt de commercialisation

! Arrêt de commercialisation

Principales

Gamme	Linergy
Gamme De Produit	Linergy
Type De Produit Ou Équipement	Répartiteur
Nom Du Produit	Linergy DX
Compatibilité De Gamme	Prisma Prisma G boîtier Prisma Prisma P boîtier Prisma Prisma PH boîtier Prisma Prisma Pack 250 boîtier
Catégorie D'Accessoire / De Pièce Détachée	Accessoire de distribution de courant
Degré De Protection (Ip)	IPxx B
Équipement Inclus	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 Assignée D'Isolement	750 V CA

Tarif HT hors éco-contribution France, Avril 2024

[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 1s
[Ipk] Courant Assigné De Crête Admissible	20 kA
I²T À L'Enclenchement	20250000 A².s
Mode De Raccordement	Distribution : borne à ressort, 2 x4...10 mm² (souple) Distribution : borne à ressort, 2 x4...10 mm² (rigide) Distribution : borne à ressort, 3 x2,5...6 mm² (souple) Distribution : borne à ressort, 3 x2,5...6 mm² (rigide) Distribution : borne à ressort, 7 x1,5...4 mm² (souple) Distribution : borne à ressort, 7 x1,5...4 mm² (rigide) Distribution : borne du type à cage, 1 x4...16 mm² (souple) Distribution : borne du type à cage, 1 x4...25 mm² (rigide) Alimentation : câble avec embout
Pas De 9 Mm	12
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	CEI 60947-7-1 CEI 61439-1, à l'intérieur de Prisma CEI 61439-2, à l'intérieur de Prisma
Certifications Du Produit	ASEFA
Température De L'Air Ambiant En Fonctionnement	-25...55 °C

Emballage

Type D'Emballage 1	PCE
Nb Produits Dans L'Emballage 1	1
Hauteur De L'Emballage 1	10 cm
Largeur De L'Emballage 1	14,5 cm
Longueur De L'Emballage 1	24,4 cm
Poids De L'Emballage 1	1,26 kg

Garantie contractuelle

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

Développement durable

Le label **Green Premium™** montre l'engagement de Schneider Electric à fournir des produits aux performances environnementales exceptionnelles. Green Premium garantit le respect des dernières réglementations, la transparence de l'impact du produit sur l'environnement, ainsi que des produits circulaires avec de faibles émissions de CO₂.

[En savoir plus sur Green Premium >](#)



Transparence RoHS/REACH

Performances en matière de bien-être

✓ Sans Svhc Reach

✓ Sans Métaux Lourds Toxiques

✓ Sans Mercure

✓ Information Sur Les Exemptions RoHS [Oui](#)

✓ Produit Avec Composants Plastiques Sans Halogènes

Certifications et normes

Directive Rohs Ue [Conforme](#)
[Déclaration RoHS UE](#)

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.