

# Fiche technique du produit 04045

## Caractéristiques

## Linergy DX - répartiteur 4P - 125 A ( 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

### 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	125 A à 40 °C

Clause de non responsabilité : Cette documentation n'est pas destinée à remplacer ni ne peut servir à déterminer l'adéquation ou la fiabilité de ces produits dans le cadre d'une application spécifique

[Icw] courant assigné de courte durée admissible	4,5 kA pour 1 s
[Ipk] courant assigné de crête admissible	20 kA
I²t à l'enclenchement	20250000 A².s
Mode de raccordement	Alimentation: borne du type à cage 35 mm² (rigide) Alimentation: borne du type à cage 35 mm² (souple) Distribution: borne à ressort, 2 4...10 mm² (souple) Distribution: borne à ressort, 2 4...10 mm² (rigide) Distribution: borne à ressort, 3 2,5...6 mm² (souple) Distribution: borne à ressort, 3 2,5...6 mm² (rigide) Distribution: borne à ressort, 7 1,5...4 mm² (souple) Distribution: borne à ressort, 7 1,5...4 mm² (rigide) Distribution: borne du type à cage, 1 4...16 mm² (souple) Distribution: borne du type à cage, 1 4...25 mm² (rigide)
Hauteur	127 mm
Largeur	108 mm
Profondeur	48 mm
Poids du produit	0,5 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	500 g
Hauteur de l'emballage 1	9,8 cm
Largeur de l'emballage 1	11,2 cm
Longueur de l'emballage 1	13,5 cm
Type d'emballage 2	CAR
Nb produits dans l'emballage 2	5
Poids de l'emballage 2	2,58 kg
Hauteur de l'emballage 2	12 cm
Largeur de l'emballage 2	15 cm
Longueur de l'emballage 2	50 cm
Type d'emballage 3	BB1
Nb produits dans l'emballage 3	5
Poids de l'emballage 3	2,58 kg
Hauteur de l'emballage 3	12 cm
Largeur de l'emballage 3	15 cm
Longueur de l'emballage 3	50 cm

## Durabilité de l'offre

Directive RoHS UE	Conforme <a href="#">Déclaration RoHS UE</a>
Sans métaux lourds toxiques	Oui
Sans mercure	Oui
Information sur les exemptions RoHS	<a href="#">Oui</a>

Régulation RoHS Chine	<a href="#">Déclaration RoHS pour la Chine</a> Déclaration pro-active RoHS pour la Chine (en dehors du périmètre légal RoHS pour la Chine)
Profil environnemental	<a href="#">Profil environnemental du Produit</a>
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
----------	---------