

## Fiche produit

### Caractéristiques

# LGY412560

## Linergy DS - répartiteur étagé tétrapolaire - 125A - 4x15 trous



### Principales

Gamme	Linergy
Nom du produit	Linergy DS
Type de produit ou équipement	Répartiteur

### Complémentaires

Support de montage	Rail DIN
Compatibilité de gamme	Prisma G Prisma P Prisma PH Prisma Pack Spacial Kaedra Pragma TeSys Compact
Accessoires associés	Enveloppes Spacial
Description des pôles	4P
Départs du bornier répartiteur	4 x 15 trous
[Ue] tension assignée d'emploi	230 V CA Ph/N 440 V CA Ph/Ph
[Ui] tension d'isolement	500 V AC
[Uimp] tension assignée de tenue aux chocs	8 kV
[Ie] courant assigné d'emploi	125 A à 40 °C
[Icw] courant assigné de courte durée admissible	4,2 kA pour 12,5 kA Eff. 1s
[Ipk] courant assigné de crête admissible	28 kA
Mode de raccordement	Alimentation: bornes à vis 1 câble(s) 10...35 mm <sup>2</sup> rigide Alimentation: bornes à vis 1 câble(s) 6...35 mm <sup>2</sup> souple avec extrémité de câble Distribution: bornes à vis 3 câble(s) 6...35 mm <sup>2</sup> rigide Distribution: bornes à vis 3 câble(s) 4...25 mm <sup>2</sup> souple avec extrémité de câble Distribution: bornes à vis 11 câble(s) 1,5...16 mm <sup>2</sup> rigide Distribution: bornes à vis 11 câble(s) 1,5...10 mm <sup>2</sup> souple avec extrémité de câble
Couple de serrage	2 N.M distribution: 6,5 mm plat tournevis 2 N.M distribution: 6,5 mm PZ2 tournevis 2,5 N.M alimentation: 9,5 mm plat tournevis 2,5 N.M alimentation: 9,5 mm PZ2 tournevis 2 N.M distribution: 8,5 mm plat tournevis 2 N.m distribution: 8,5 mm PZ2 tournevis
Pas de 9 mm	20
Hauteur	100 mm
Largeur	174 mm
Profondeur	50,5 mm
Poids du produit	0,562 kg
Couleur	Blanc (RAL 9003)

## Environnement

Degré de pollution	3
Catégorie de surtension	III
Tenue diélectrique	2500 V
Normes	EN/IEC 60947-7-1 EN/IEC 61439-1
Température ambiante de fonctionnement	-25...55 °C

## Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Poids de l'emballage (Kg)	613 g
Hauteur de l'emballage 1	5,6 cm
Largeur de l'emballage 1	10,8 cm
Longueur de l'emballage 1	18 cm
Type d'emballage 2	S03
Nb produits dans l'emballage 2	25
Poids de l'emballage 2	15,763 kg
Hauteur de l'emballage 2	30 cm
Largeur de l'emballage 2	30 cm
Longueur de l'emballage 2	40 cm
Type d'emballage 3	P12
Nb produits dans l'emballage 3	200
Poids de l'emballage 3	134,6 kg
Hauteur de l'emballage 3	80 cm
Largeur de l'emballage 3	80 cm
Longueur de l'emballage 3	120 cm

## Durabilité de l'offre

Régulation REACH	<a href="#">Déclaration REACH</a>
Directive RoHS UE	Conforme <a href="#">Déclaration RoHS UE</a>
Sans mercure	Oui
Information sur les exemptions RoHS	<a href="#">Oui</a>
Régulation RoHS Chine	<a href="#">Déclaration RoHS Pour La Chine</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
----------	---------