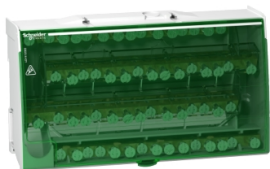


Fiche technique du produit

Spécifications



Linergy DS - Répartiteur étagé tétrapolaire - 125A - 4x15 trous

LGY412560

Statut commercial: Commercialisé

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 Assignée D'Isolement	500 V CA
[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 1s
[Ipk] Courant Assigné De Crête Admissible	28 kA
Mode De Raccordement	Alimentation : borne à vis 1 câble(s) 10...35 mm ² rigide Alimentation : borne à vis 1 câble(s) 6...35 mm ² souple avec extrémité de câble Distribution : borne à vis 3 câble(s) 6...35 mm ² rigide Distribution : borne à vis 3 câble(s) 4...25 mm ² souple avec extrémité de câble Distribution : borne à vis 11 câble(s) 1,5...16 mm ² rigide Distribution : borne à vis 11 câble(s) 1,5...10 mm ² 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/CEI 60947-7-1 EN/CEI 61439-1
Température Ambiante De Fonctionnement	-25...55 °C

Emballage

Type D'Emballage 1	PCE
Nb Produits Dans L'Emballage 1	1
Hauteur De L'Emballage 1	5,6 cm
Largeur De L'Emballage 1	10,8 cm
Longueur De L'Emballage 1	18 cm
Poids De L'Emballage 1	613 g
Type D'Emballage 2	S03
Nb Produits Dans L'Emballage 2	25
Hauteur De L'Emballage 2	30 cm
Largeur De L'Emballage 2	30 cm
Longueur De L'Emballage 2	40 cm
Poids De L'Emballage 2	15,763 kg
Type D'Emballage 3	P12
Nb Produits Dans L'Emballage 3	200
Hauteur De L'Emballage 3	45 cm
Largeur De L'Emballage 3	80 cm
Longueur De L'Emballage 3	120 cm
Poids De L'Emballage 3	134,6 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 >](#)

Performances en matière de bien-être

✓ Sans Métaux Lourds Toxiques

✓ Sans Mercure

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

Régulation Reach

[Déclaration REACh](#)

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)

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.
