## Fiche technique du produit

Spécifications



## Linergy DS - Répartiteur étagé tétrapolaire - 160A - 4x12 trous

LGY416048

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
Accessoires associés	Enveloppes Spacial
Description des pôles	4P
Départs du bornier répartiteur	4 x 12 trous
[Ue] tension assignée d'emploi	230 V CA Ph/N 440 V CA Ph/Ph
[Ui] tension d'isolement	500 V CA
[Uimp] tension assignée de tenue aux chocs	8 kV
[le] courant assigné d'emploi	160 A à 40 °C
[lcw] courant assigné de courte durée admissible	8,4 kApour 1s
[lpk] courant assigné de crête admissible	36 kA
Mode de raccordement	Distribution: borne à vis 8 câble(s) 2,525 mm² rigide Distribution: borne à vis 8 câble(s) 1,516 mm² souple avec extrémité de câble Distribution: borne à vis 3 câble(s) 425 mm² souple avec extrémité de câble Alimentation: borne à vis 1 câble(s) 2570 mm² rigide Alimentation: borne à vis 1 câble(s) 1650 mm² souple avec extrémité de câble Distribution: borne à vis 3 câble(s) 1035 mm² rigide

Couple de serrage	2 N.m distribution: 7,5 mm plat tournevis 2 N.m distribution: 7,5 mm PZ2 tournevis 5 N.m alimentation: 12 mm plat tournevis 5 N.m alimentation: 12 mm PZ2 tournevis 2,5 N.m distribution: 9 mm plat tournevis 2,5 N.m distribution: 9 mm PZ2 tournevis
Pas de 9 mm	18
Hauteur	100 mm
Largeur	162 mm
Profondeur	50,5 mm
Poids	0,557 kg
Couleur	Blanc (RAL 9003)
Environnement	
Degré de pollution	3
Catégorie de surtension	III
Tenue diélectrique	2500 V
Normes	EN/CEI 61439-1 EN/CEI 60947-7-1
Température de l'air ambiant en fonctionnement	-2555 °C
Emballage	
Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	5,7 cm
Largeur de l'emballage 1	10,7 cm
Longueur de l'emballage 1	17,8 cm
Poids de l'emballage 1	620 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	16,034 kg
Hauteur de l'emballage 3	45 cm
Durabilité de l'offre	
Régulation REACh	Déclaration REACh
Sans SVHC REACh	Oui
Directive RoHS UE	Conforme Déclaration RoHS LIE

Déclaration RoHS UE

Sans métaux lourds toxiques	Oui
Sans mercure	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)
Information sur les exemptions RoHS	Oui
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

