

Fiche technique du produit

Spécifications



Linergy BS - répartiteur étagé - 250A - 4P - 235x470x115

04053

! La production de ce produit a été arrêtée le: 15 déc. 2021

Statut commercial: Arrêt de commercialisation

! Arrêt de commercialisation

Principales

Gamme	Linergy
Gamme De Produit	Linergy
Type De Produit Ou Équipement	Bloc de répartition multi-étagé
Nom Du Produit	Linergy BS
Compatibilité De Gamme	Prisma Prisma G boîtier Prisma Prisma P boîtier
Accessoires Associés	Enveloppes Spacial
Degré De Protection (Ip)	IPxx B

Complémentaires

Support De Montage	Face arrière pleine Montant Prisma
Mode D'Installation	Horizontale Verticale
Description Des Pôles	4P
[Ue] Tension Assignée D'Emploi	440 V CA
[Ui] Tension Assignée D'Isolément	750 V CA
[Uimp] Tension Assignée De Tenue Aux Chocs	8 kV
[Ie] Courant Assigné D'Emploi	250 A
[In] Courant Assigné D'Emploi	250 A à 40 °C
[Icw] Courant Assigné De Courte Durée Admissible	13 kA pour 1s
[Ipk] Courant Assigné De Crête Admissible	30 kA
I²T À L'Enclenchement	169000000 A².s
Section Du Jeu De Barre	20 x 5 mm
Mode De Raccordement	Alimentation : cosse sertie 50 mm² Alimentation : barres flexibles, 20 x 3 mm Distribution : trous M6 (phase), 13 x 1...50 mm²
Hauteur	235 mm
Largeur	470 mm
Profondeur	115 mm
Poids Du Produit	3,2 kg

Tarif HT hors éco-contribution France, Avril 2024

Environnement

Normes	CEI 61439-2 EN/CEI 61439-1
--------	-------------------------------

Certifications Du Produit	ASEFA
---------------------------	-------

Emballage

Type D'Emballage 1	PCE
--------------------	-----

Nb Produits Dans L'Emballage 1	1
--------------------------------	---

Hauteur De L'Emballage 1	15,5 cm
--------------------------	---------

Largeur De L'Emballage 1	26 cm
--------------------------	-------

Longueur De L'Emballage 1	55 cm
---------------------------	-------

Poids De L'Emballage 1	3,11 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](#)

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.