

Fiche Produit

Spécifications



Canalis KB - connecteur de dérivation - 10A - polarité fixe pré-câblé L3+N

KBC10DCS301

! La production de ce produit a été arrêtée le: 5 févr. 2023

! Ce produit n'est plus fabriqué.

! Fin de service le: 12 sept. 2023

Principales

Gamme	Canalis
Type D'Offre	Classic Système de contrôle
Type De Produit Ou Équipement	Connecteur
Application	Éclairage Distribution de prises électriques
Compatibilité De Gamme	Canalis KBA gaine électrique du jeu de barres Canalis KBB gaine électrique du jeu de barres Canalis gaine électrique du jeu de barres
[Ie] Courant Assigné D'Emploi	10 A à 35 °C
Tension Assignée De Service (Us)	230...240 V
Fréquence Du Réseau	50/60 Hz
Protocole De Communication	DALI
Polarité Dérivation	L3 + N + PE
Type De Connecteur D'Unité De Dérivation	Avec polarité fixe
Couleur Du Bloc De Dérivation	Marron

Complémentaires

Couleur	Crème (RAL 9001)
[Uimp] Tension Assignée De Tenue Aux Chocs	4 kV
[Ui] Tension D'Isolément	690 V
Type De Protection	Sans protection
Raccordement Électrique	Pré-câblé avec SO5Z1Z1-F - 3 1,5 mm ² pour 0,8 m long
Largeur	55 mm
Profondeur	12,5 mm
Hauteur	42 mm
Poids Du Produit	100 g
Quantité Du Lot	Lot de 10
Normes	EN/CEI 61439-1 EN/CEI 61439-6

Environnement

Degré De Protection Ip IP55 se conformer à EN/CEI 60529

Emballage

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

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

Hauteur De L'Emballage 1	3,500 cm
--------------------------	----------

Largeur De L'Emballage 1	4,000 cm
--------------------------	----------

Longueur De L'Emballage 1	6,000 cm
---------------------------	----------

Poids De L'Emballage 1	81,000 g
------------------------	----------

Type D'Emballage 2	BB1
--------------------	-----

Nb Produits Dans L'Emballage 2	10
--------------------------------	----

Hauteur De L'Emballage 2	10,000 cm
--------------------------	-----------

Largeur De L'Emballage 2	14,500 cm
--------------------------	-----------

Longueur De L'Emballage 2	39,500 cm
---------------------------	-----------

Poids De L'Emballage 2	912,000 g
------------------------	-----------

Type D'Emballage 3	P12
--------------------	-----

Nb Produits Dans L'Emballage 3	960
--------------------------------	-----

Hauteur De L'Emballage 3	73,500 cm
--------------------------	-----------

Largeur De L'Emballage 3	80,000 cm
--------------------------	-----------

Longueur De L'Emballage 3	120,000 cm
---------------------------	------------

Poids De L'Emballage 3	99,552 kg
------------------------	-----------

Garantie contractuelle

Garantie 18 months

Développement durable

Le label **Green Premium™ label** est l'engagement de Schneider Electric à fournir des produits aux performances environnementales les meilleures de leur catégorie. **Green Premium** promet le respect des dernières réglementations, la transparence sur les impacts environnementaux, ainsi que les produits circulaires et à faible émission de CO₂.

Le guide d'évaluation de la durabilité des produits est un livre blanc qui clarifie les normes mondiales en matière d'écolabel et comment interpréter les déclarations environnementales.

[En savoir plus sur Green Premium >](#)

[Guide pour évaluer la durabilité d'un produit >](#)



Transparence RoHS/REACH

Performances en matière de bien-être

✓ Sans Svhc Reach

✓ Sans Pvc

✓ Produit Avec Composants Plastiques
Sans Halogènes

Certifications et normes

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)

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.

Profil De Circularité

Pas d'opérations particulières de recyclage requises