

Fiche technique du produit

Spécifications



Canalis - long. flexible distribution 2P - 20A - 24m - 3m entre dérivations

KDP20ED224300

⚠ La production de ce produit a été arrêtée le: 31 mars 2016

⚠ Arrêt de commercialisation

Statut commercial: Arrêt de commercialisation

Principales

Gamme De Produit	Canalis
Type De Produit Ou Équipement	Gaine électrique du jeu de barres
Accessoires Associés	KDP
Description Du Jeu De Barre	Barre flexible

Complémentaires

Application	Éclairage Distribution de prises électriques
Tension Assignée De Service (Us)	230...400 V
[Uimp] Tension Assignée De Tenue Aux Chocs	4 kV
[Ui] Tension D'Isolément	690 V
[Ie] Courant Assigné D'Emploi	20 A à 35 °C
Courant Assigné De Courte Durée Admissible (Ik)	0,34 kA
[Ipk] Courant Assigné De Crête Admissible	3,6 kA
Fréquence Du Réseau	50/60 Hz
Champ Magnétique Rayonné Maximal	2 pT
Thdi	0...15 % 20 A 15...33 % 16 A 33...100 % 14 A
Chute De Tension Maximale	<0,72 V avec facteur de puissance = 1 à 50 Hz avec 1A pour 100 m de long <0,65 V avec facteur de puissance = 0,9 à 50 Hz avec 1A pour 100 m de long <0,58 V avec facteur de puissance = 0,8 à 50 Hz avec 1A pour 100 m de long <0,5 V avec facteur de puissance = 0,7 à 50 Hz avec 1A pour 100 m de long
Polarité Gaine Électrique Du Jeu De Barre	L1 + N + PE
Distance Entre Dérivations	3000 mm
Type D'Emballage	Bobine
Normes	EN/CEI 61439-6 EN/CEI 60439-2
Longueur	24 m
Poids Du Produit	4,8 kg

Environnement

Degré De Protection Ip IP55 se conformer à CEI 60529

Tenue Aux Chocs Ik	IK07 conforming to CEI 62262
---------------------------	------------------------------

Température De L'Air Ambiant Pour Le Fonctionnement	35...40 °C (93 % de In)
	40...45 °C (85 % de In)
	45...50 °C (76 % de In)
	50...55 °C (66 % de In)
	0...35 °C (100 % de In)

Garantie contractuelle

Garantie	18 months
-----------------	-----------

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 >](#)

Directive Rohs Ue

Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE)

[Déclaration RoHS UE](#)
