

Fiche technique du produit

Spécifications

Canalis KB - goulotte largeur 25 mm et longueur 3 m



KFB25CD253

Statut commercial: Commercialisé

Principales

Gamme de produit	Canalis
Type de produit ou équipement	Conduit
Compatibilité produit	KBA
Quantité du lot	Lot de 6

Complémentaires

Catégorie d'accessoire / de pièce détachée	Accessoire de câblage
Emplacement de montage	Sur la goulotte
Mode d'installation	Par clips
Support de montage	Jeu de barres
Largeur	25 mm
Longueur	3 m
Poids du produit	1,11 kg

Environnement

Normes	CEI 60439-2 CEI 61439-6
--------	----------------------------

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	2,100 cm
Largeur de l'emballage 1	2,700 cm
Longueur de l'emballage 1	305,100 cm
Poids de l'emballage 1	2,560 kg
Type d'emballage 2	BB1
Nb produits dans l'emballage 2	6
Hauteur de l'emballage 2	3,500 cm
Largeur de l'emballage 2	8,500 cm
Longueur de l'emballage 2	306,000 cm
Poids de l'emballage 2	15,366 kg
Type d'emballage 3	PAL

Nb produits dans l'emballage 3	420
Hauteur de l'emballage 3	49,200 cm
Largeur de l'emballage 3	64,000 cm
Longueur de l'emballage 3	320,000 cm
Poids de l'emballage 3	1095,620 kg

Garantie contractuelle

Garantie	18 mois
----------	---------

Environmental Data

Schneider Electric vise à atteindre le statut de Net Zero d'ici 2050 grâce à des partenariats avec la chaîne logistique, des matériaux à faible impact et une circularité via notre campagne en cours "Use Better, Use Longer, Use Again" pour prolonger la durée de vie des produits et leur recyclabilité.

[Environmental Data expliquées >](#)

Empreinte environnementale

Profil environnemental

[Profil environnemental du Produit](#)

Use Better

Matières et Substances

Teneur en métaux recyclés

0

Emballage avec carton recyclé

Oui

Emballage sans plastique

Non

[Directive UE RoHS](#)

Conforme

Teneur en halogène

Produit sans halogène

Use Again

Réemballer et réutiliser

Profil Économie Circulaire

Pas d'opérations particulières de recyclage requises

Reprise

No