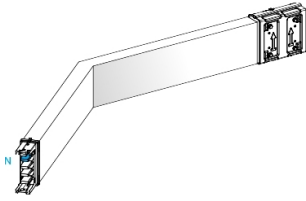


Fiche technique du produit

Spécifications



Canalis KSA - Coude spé. Horiz. 250A - 95° à 175° - côtés 250 à 750mm

KSA250DLC43B

Statut commercial: Commercialisé

Principales

Gamme de produit	Canalis
Nom du produit	KS
Nom de l'appareil	KSA
Type d'offre	Avancée
Type de produit ou équipement	Coude
Description du jeu de barre	Standard sur sur mesure côté (par coté)
Compatibilité produit	Canalis KSA goulotte jeu de barre 100...250 A
Application de l'appareil	Changement de direction
Matière des barres	Aluminium
Polarité gaine électrique du jeu de barre	3L + N + PE
[Ie] courant assigné d'emploi	250 A à 35 °C
Degré de protection IP	IP55 se conformer à CEI 60529
[Ue] tension assignée d'emploi	230...690 V
Fréquence du réseau	50/60 Hz
Angle de fonctionnement	95...175 °
Type de changement de direction	direction 1: latérales à droite - neutre à haut direction 2: latérales à gauche - neutre à haut
Couleur	Blanc (RAL 9001)
Type de dimension	Sur mesure

Complémentaires

Longueur	200...750 mm pour côté A 200...750 mm pour côté B
Largeur	54 mm
Hauteur	146 mm
Emplacement de montage	Sur la goulotte
Position de montage	Toutes positions
Raccordement électrique	Contact coulissant lubrifié
Mode d'installation	Par vis
Normes	CEI 61439-1 CEI 61439-6

Environnement

Tenue aux chocs IK IK08 se conformer à CEI 62262

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Hauteur de l'emballage 1	12,000 cm
Largeur de l'emballage 1	20,000 cm
Longueur de l'emballage 1	110,000 cm
Poids de l'emballage (Kg)	8,629 kg
Type d'emballage 2	P12
Nb produits dans l'emballage 2	6
Hauteur de l'emballage 2	45,000 cm
Largeur de l'emballage 2	80,000 cm
Longueur de l'emballage 2	120,000 cm
Poids de l'emballage 2	63,774 kg

Garantie contractuelle

Garantie (en mois) 18

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

Emballage avec carton recyclé **Oui**

Emballage sans plastique **Oui**

[Directive RoHS UE](#) **Conforme**

Régulation REACH **[Déclaration REACH](#)**

Statut sur la présence d'halogène **Produit sans halogènes**

sans PVC **Oui**

Sans silicone **Oui**

Use Longer

Prolongation de vie

Réparation **Non**

Use Again

Réemballer et réuser

Profil de circularité **Pas d'opérations particulières de recyclage requises**

Reprise **Non**

Label 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.**