

Fiche technique du produit

Spécifications



Canalis KSA - coude 630A - montage gauche ou droite

KSA630DLC401

Statut commercial: Commercialisé

Principales

Gamme de produit	Canalis
Nom du produit	KS
Nom de l'appareil	KSA
Type d'offre	Classic
Type de produit ou équipement	Coude
Description du jeu de barre	Standard
Compatibilité produit	Canalis KSA goulotte jeu de barre 500...1000 A
Application	Changement de direction
Matière des barres	Aluminium
Polarité gaine électrique du jeu de barre	3L + N + PE
[Ie] courant assigné d'emploi	630 A à 35 °C
Degré de protection IP	IP55 conforming to IEC 60529
[Ue] tension assignée d'emploi	230...690 V
Fréquence du réseau	50/60 Hz
Angle de fonctionnement	90 °
Type de changement de direction	direction 1: de chant à droite - direction 2: de chant à gauche -
Couleur	Blanc (RAL 9001)
Type de dimension	Fixe

Complémentaires

Longueur	290 mm pour côté A 290 mm pour côté B
Largeur	113 mm
Hauteur	146 mm
Poids du produit	8,2 kg
Emplacement de montage	Sur la goulotte
Position de montage	Toutes positions
Raccordement électrique	Contact coulissant lubrifié
Mode d'installation	Par vis
Normes	IEC 61439-1 CEI 61439-6

Clause de non responsabilité : Cette documentation n'est pas destinée à remplacer ni ne peut servir à déterminer l'adéquation ou la fiabilité de ces produits dans le cadre d'une application spécifique

Environnement

Tenue aux chocs IK	IK08 conforme à IEC 62262
--------------------	---------------------------

Emballage


Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	19,5 cm
Largeur de l'emballage 1	40,0 cm
Longueur de l'emballage 1	46,0 cm
Poids de l'emballage 1	12,472 kg
Type d'emballage 2	P06
Nb produits dans l'emballage 2	6
Hauteur de l'emballage 2	75,0 cm
Largeur de l'emballage 2	80,0 cm
Longueur de l'emballage 2	60,0 cm
Poids de l'emballage 2	75,0 kg

Garantie contractuelle

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

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 UE RoHS	Conforme
Use Again	
Réemballer et réusiner	
Profil Économie Circulaire	Pas d'opérations particulières de recyclage requises
Reprise	No
DEEE	 Le produit doit être éliminé sur les marchés de l'Union européenne à la suite d'une collecte spécifique des déchets et ne jamais finir dans des poubelles