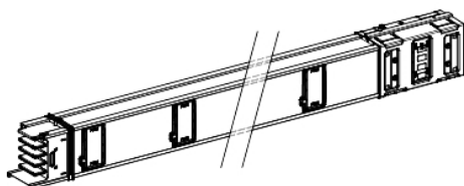


Fiche produit

Caractéristiques

KSA630ED45010

Canalis KSA - tronçon droit 630A - 5m - 10 sorties de dérivation



Principales

Gamme de produits	Canalis
Nom du produit	KS
Type de produit ou équipement	Gaine électrique du jeu de barres
Description du jeu de barre	Longueur de distribution
BAR MATERIAL	Aluminium
Fonction de l'appareil	Distribution de puissance moyenne
[Ie] courant assigné d'emploi	630 A à 35 °C
Nombre de sorties de dérivation	10

Complémentaires

Tension assignée de service (Us)	230...690 V
Fréquence du réseau	50/60 Hz
[Uimp] tension assignée de tenue aux chocs	8 kV
[Ui] tension d'isolement	690 V
Courant assigné de courte durée admissible (Ik)	32,1 kA
[Ipk] courant assigné de crête admissible	67,5 kA
Raccordement électrique	Contact coulissant lubrifié
Champ magnétique rayonné	0,89 µT
Limite de contrainte thermique	1225 kA².s
THDI	0...15 % 630 A 15...33 % 500 A 33...100 % 400 A
Chute de tension maximale	<0,011 V avec facteur de puissance = 1 à 50 Hz avec 1A pour 100 m de long <0,013 V avec facteur de puissance = 0,9 à 50 Hz avec 1A pour 100 m de long <0,013 V avec facteur de puissance = 0,8 à 50 Hz avec 1A pour 100 m de long <0,012 V avec facteur de puissance = 0,7 à 50 Hz avec 1A pour 100 m de long
Mode d'installation	Par vis
Position de montage	Horizontal
Position du pôle neutre	Haut
Polarité gaine électrique du jeu de barre	3L + N + PE
Type de dimension	Fixe
Largeur	146 mm
Profondeur	113 mm
Longueur	5 m
Poids du produit	58,2 kg

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Poids de l'emballage (Kg)	54 kg
Hauteur de l'emballage 1	11,1 cm
Largeur de l'emballage 1	15,5 cm
Longueur de l'emballage 1	517,5 cm

Type d'emballage 2	B5M
Nb produits dans l'emballage 2	12
Poids de l'emballage 2	670 kg
Hauteur de l'emballage 2	49 cm
Largeur de l'emballage 2	64 cm
Longueur de l'emballage 2	520 cm
Type d'emballage 3	PAL
Nb produits dans l'emballage 3	12
Poids de l'emballage 3	670 kg
Hauteur de l'emballage 3	49 cm
Largeur de l'emballage 3	64 cm
Longueur de l'emballage 3	520 cm

Durabilité de l'offre

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Régulation REACH	Déclaration REACH
Sans SVHC REACH	Oui
Directive RoHS UE	Conforme Déclaration RoHS UE
Sans métaux lourds toxiques	Oui
Sans mercure	Oui
Information sur les exemptions RoHS	Oui
Régulation RoHS Chine	Déclaration 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.
Présence d'halogènes	Produit sans halogènes

Garantie contractuelle

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