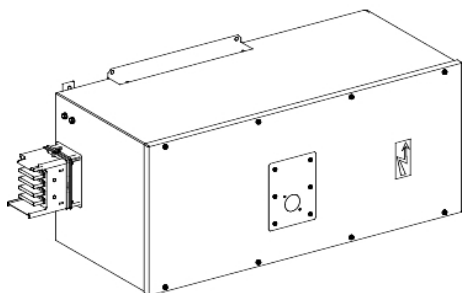


Fiche produit

Caractéristiques

KSA1000ABDD4

Canalis KSA - alimentation en bout 1000A - Côté droit



Principales

Gamme de produit	Canalis
Nom du produit	KS
Nom de l'appareil	KSA
Compatibilité produit	Canalis KSA goulotte jeu de barre 500...1000 A
Type d'offre	Advanced Colonne montante
Type de produit ou équipement	Unité d'alimentation
Matière des barres	Aluminium
[le] courant assigné d'emploi	1000 A
Tension assignée de service (Us)	230...690 V
Nombre de circuits	1
Polarité gaine électrique du jeu de barre	3L + N + PE
Type de protection	Disjoncteur de protection
Type de commande	Poignée rotative
Couleur	Blanc (RAL 9001)

Complémentaires

Emplacement de montage	Droite
Support de montage	Jeu de barres
Matière du corps	Métal
Mode de raccordement	Câble avec cosse Barres
Largeur	1229 mm
Profondeur	470 mm
Hauteur	457 mm
Poids du produit	52 kg
Normes	CEI 61439-1 CEI 61439-6

Environnement

Degré de protection IP	IP55 se conformer à CEI 60529
Tenue aux chocs IK	IK08 se conformer à CEI 62262

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	47,9 cm
Largeur de l'emballage 1	50 cm
Longueur de l'emballage 1	123 cm
Poids de l'emballage 1	57,86 kg

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
Régulation RoHS Chine	Déclaration RoHS Pour La Chine
Information sur les exemptions RoHS	Oui
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
----------	---------