

Fiche produit

Caractéristiques

KSA1000DMBL41A

Canalis KSA - coude multiple 1000A - vers haut & droite - A&C=300mm-B=300-800



Principales

Gamme de produit	Canalis
Nom du produit	KS
Nom de l'appareil	KSA
Type d'offre	Advanced
Type de produit ou équipement	Coude multiple
Description du jeu de barre	Standard sur mesure côté (un seul côté)
Compatibilité produit	Canalis KSA goulotte jeu de barre 500...1000 A
Application	Changement de direction
Matière des conducteurs	Aluminium
Polarité gaine électrique du jeu de barre	3L + N + PE
[le] courant assigné d'emploi	1000 A à 35 °C
Degré de protection IP	IP55 conforme à CEI 60529
Tension assignée de service (Us)	230...690 V
Fréquence du réseau	50/60 Hz
Angle de fonctionnement	90 °
Type de changement de direction	Direction 1: de chant à vers le haut - Direction 2: plat à droite -
Couleur	Blanc (RAL 9001)
Type de dimension	Sur mesure
Longueur	290 Mm pour côté A 200...800 Mm pour côté B 290 mm pour côté C

Complémentaires

Largeur	113 mm
Profondeur	146 mm
Emplacement de montage	Sur la goulotte
Mode d'installation	Par vis
Raccordement électrique	Contact coulissant lubrifié
Normes	CEI 61439-1 CEI 61439-6

Environnement

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

Durabilité de l'offre

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Régulation REACH	Déclaration REACH
REACH free of SVHC	Oui
Directive RoHS UE	Conforme Déclaration RoHS UE
Toxic heavy metal free	Oui

Le présent document comprend des descriptions générales et/ou des caractéristiques techniques générales sur la performance des produits auxquels il se réfère. Le présent document peut être utilisé pour déterminer l'aptitude ou la fiabilité de ces produits pour des applications utilisatrices spécifiques et n'est pas destiné à se substituer à cette détermination. Il appartient à chaque utilisateur ou intégrateur de réaliser, sous sa propre responsabilité, l'analyse de risques complète et appropriée, d'évaluer et tester les produits dans le contexte de leur application ou utilisation spécifique. Ni la société Schneider Electric Industries SAS, ni aucune de ses filiales ou sociétés dans lesquelles elle détient une participation, ne peut être tenue pour responsable de la mauvaise utilisation de l'information contenue dans le présent document.

Mercury free	Oui
RoHS exemption information	Oui
Régulation RoHS Chine	Déclaration RoHS Pour La Chine
Profil environnemental	Profil Environnemental Du Produit
Profil de circularité	Pas d'opérations particulières de recyclage requises
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.