

Fiche produit

Caractéristiques

KNA100ABT4

Canalis KNA - unité d'alimentation - 100A - montage au centre



Principales

Gamme de produit	Canalis
Nom du produit	KN
Nom de l'appareil	KNA
Compatibilité produit	Canalis KNA busbar trunking 100 A
Type de produit ou équipement	Unité d'alimentation
Matière des barres	Aluminium
[I] courant assigné d'emploi	100 A
Tension assignée de service (Us)	230 à 500 V
Nombre de circuits	1
Polarité gaine électrique du jeu de barre	3L + N + PE L + N + PE
Type de protection	Sans protection
Type de commande	Sans
Couleur	Blanc (RAL 9001)

Complémentaires

Équipement inclus	Cache isolant
Emplacement de montage	Central
Mode d'installation	Par clips
Support de montage	Jeu de barres
Mode de raccordement	Cosse pour 35 mm ² souple Cosse pour 35 mm ² rigide
Largeur	685 mm
Profondeur	112 mm
Hauteur	127 mm
Poids du produit	2,94 kg
Normes	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	11,200 cm
Largeur de l'emballage 1	12,700 cm
Longueur de l'emballage 1	68,500 cm
Poids de l'emballage 1	3,140 kg
Type d'emballage 2	PAL
Nb produits dans l'emballage 2	12
Hauteur de l'emballage 2	50,000 cm

Largeur de l'emballage 2	62,000 cm
Longueur de l'emballage 2	92,000 cm
Poids de l'emballage 2	47,000 kg

Durabilité de l'offre

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
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
----------	---------