

Fiche produit

Caractéristiques

KNT100ZJ4

Canalis KNT - unité de jonction électrique et mécanique - 100A



Principales

Gamme de produit	Canalis
Nom du produit	KN
Type de produit ou équipement	Jonctions électriques et mécaniques
Accessoires associés	KN
[le] courant assigné d'emploi	100 A 160 A
Type d'offre	Pièce de rechange
Couleur	Blanc (RAL 9001)

Complémentaires

Application	Distribution de faible puissance
Tension assignée de service (Us)	230 à 500 V
Type de commande	Communicant
Nombre de circuits	1
Largeur	200 mm
Profondeur	38 mm
Hauteur	100 mm
Poids du produit	600 g

Environnement

Tenue aux chocs IK	IK08 se conformer à CEI 62262
Degré de protection IP	IP55 se conformer à CEI 60529
Normes	CEI 61439-6 CEI 60439-2

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	2,4 cm
Largeur de l'emballage 1	10 cm
Longueur de l'emballage 1	20 cm
Poids de l'emballage 1	520 g
Type d'emballage 2	BB1
Nb produits dans l'emballage 2	15
Hauteur de l'emballage 2	15,8 cm
Largeur de l'emballage 2	28,5 cm
Longueur de l'emballage 2	43,5 cm
Poids de l'emballage 2	10,915 kg
Type d'emballage 3	BB1
Nb produits dans l'emballage 3	15
Hauteur de l'emballage 3	15,8 cm
Largeur de l'emballage 3	28,5 cm

Longueur de l'emballage 3	43,5 cm
Poids de l'emballage 3	10,915 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
----------	---------