# 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

Garantie

D.C. J.C DEAOL	
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	d 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

18 mois