

Fiche technique du produit

Spécifications



Canalis KN - bloc de jonction électrique et mécanique 63A

KNA63ZJ4

Statut commercial: Commercialisé

Principales

Gamme de produit	Canalis
Nom du produit	KN
Type de produit ou équipement	Jonctions électriques et mécaniques
Compatibilité produit	KN
[Ie] courant assigné d'emploi	40 A 63 A
Type d'offre	Pièce détachée
Couleur	Blanc (RAL 9001)

Complémentaires

Application	Distribution de faible puissance
[Ue] tension assignée d'emploi	230 à 500 V
Type de commande	Accès au raccordement arrière
Nombre de circuits	1
largeur	200 mm
Profondeur	38 mm
Hauteur	100 mm
Poids du produit	600 g

Environnement

Tenue aux chocs IK	IK08 conforme à IEC 62262
Degré de protection IP	IP55 conforming to IEC 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	3,000 cm
Largeur de l'emballage 1	10,000 cm
Longueur de l'emballage 1	20,000 cm
Poids de l'emballage 1	465,900 g
Type d'emballage 2	BB1

Nb produits dans l'emballage 2	15
Hauteur de l'emballage 2	15,100 cm
Largeur de l'emballage 2	30,100 cm
Longueur de l'emballage 2	40,100 cm
Poids de l'emballage 2	7,313 kg
Type d'emballage 3	P06
Nb produits dans l'emballage 3	60
Hauteur de l'emballage 3	29,400 cm
Largeur de l'emballage 3	60,000 cm
Longueur de l'emballage 3	80,000 cm
Poids de l'emballage 3	35,650 kg

Garantie contractuelle

Garantie	18 mois
----------	---------

Environmental Data

Schneider Electric vise à atteindre le statut de Net Zero d'ici 2050 grâce à des partenariats avec la chaîne logistique, des matériaux à faible impact et une circularité via notre campagne en cours "Use Better, Use Longer, Use Again" pour prolonger la durée de vie des produits et leur recyclabilité.

[Environmental Data expliquées >](#)

Empreinte environnementale

Profil environnemental

[Profil environnemental du Produit](#)

Use Better

Matières et Substances

Emballage avec carton recyclé

Oui

Emballage sans plastique

Non

[Directive UE RoHS](#)

Conforme

Teneur en halogène

Produit sans halogène

Use Again

Réemballer et réuser


Profil Économie Circulaire

Pas d'opérations particulières de recyclage requises

Reprise

No

DEEE

 Le produit doit être éliminé sur les marchés de l'Union européenne à la suite d'une collecte spécifique des déchets et ne jamais finir dans des poubelles