

Fiche technique du produit

Spécifications

Canalis KNA - unité d'alimentation - 63A - montage au centre



KNA63ABT4

Statut commercial: Commercialisé

Principales

| | |
|---|---|
| Gamme de produit | Canalis |
| Nom du produit | KN |
| Nom de l'appareil | KNA |
| Compatibilité produit | Canalis KNA goulotte jeu de barre 40...63 A |
| Type de produit ou équipement | Unité d'alimentation |
| Matière des barres | Aluminium |
| [Ie] courant assigné d'emploi | 63 A |
| [Ue] tension assignée d'emploi | 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 | Accès au raccordement arrière |
| Couleur | Blanc (RAL 9001) |

Complémentaires

| | |
|------------------------|--|
| Équipement fournis | Cache isolant |
| Emplacement de montage | Central |
| Mode d'installation | Par clips |
| Support de montage | Jeu de barres |
| Mode de raccordement | Bornier pour 16 mm ² flexible Bornier pour 25 mm ² rigide |
| largeur | 535 mm |
| Profondeur | 71 mm |
| Hauteur | 92 mm |
| Poids du produit | 1,47 kg |
| Normes | CEI 61439-6 |

Environnement

| | |
|------------------------|------------------------------|
| Degré de protection IP | IP55 conforming to IEC 60529 |
| Tenue aux chocs IK | IK08 conforme à IEC 62262 |

Emballage

| | |
|--------------------------------|---------|
| Type d'emballage 1 | PCE |
| Nb produits dans l'emballage 1 | 1 |
| Hauteur de l'emballage 1 | 13,0 cm |
| Largeur de l'emballage 1 | 14,0 cm |
| Longueur de l'emballage 1 | 72,0 cm |
| Poids de l'emballage 1 | 1,85 kg |
| Type d'emballage 2 | P06 |
| Nb produits dans l'emballage 2 | 12 |
| Hauteur de l'emballage 2 | 40 cm |
| Largeur de l'emballage 2 | 60 cm |
| Longueur de l'emballage 2 | 80 cm |
| Poids de l'emballage 2 | 28,6 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

| | |
|-----------------------------------|-----------------------|
| Teneur en métaux recyclés | 0 |
| Emballage avec carton recyclé | Oui |
| Emballage sans plastique | Oui |
| 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 |