

# Fiche technique du produit

Spécifications

## Canalis KBA - embout d'alimentation gauche 25A - blanc



KBA25ABG4W

Statut commercial: Commercialisé

### Principales

Gamme de produit	Canalis
Nom de l'appareil	KBA
Compatibilité produit	Canalis KBA goulotte jeu de barre 25 A
Type d'offre	Classic Système de contrôle
Type de produit ou équipement	Unité d'alimentation
Matière des barres	Aluminium
[Ie] courant assigné d'emploi	25 A
[Ue] tension assignée d'emploi	230...400 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	Communicant
Protocole de communication	DALI
Couleur	Blanc (RAL 9003)

### Complémentaires

Équipement fournis	Cache isolant
Emplacement de montage	Gauche
Mode d'installation	Par vis
Support de montage	Jeu de barres
Mode de raccordement	Bornier - Pg 16 - connecteur à vis-étrier pour 4 mm <sup>2</sup>
Largeur	273 mm
Profondeur	57 mm
Hauteur	57 mm
Poids du produit	200 g
Normes	CEI 61439-6

### Environnement

Degré de protection IP	IP55 conforming to IEC 60529
------------------------	------------------------------

### Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	5,500 cm
Largeur de l'emballage 1	5,500 cm
Longueur de l'emballage 1	29,000 cm
Poids de l'emballage 1	222,000 g
Type d'emballage 2	S03
Nb produits dans l'emballage 2	24
Hauteur de l'emballage 2	30,000 cm
Largeur de l'emballage 2	30,000 cm
Longueur de l'emballage 2	40,000 cm
Poids de l'emballage 2	5,948 kg
Type d'emballage 3	P06
Nb produits dans l'emballage 3	192
Hauteur de l'emballage 3	75,000 cm
Largeur de l'emballage 3	60,000 cm
Longueur de l'emballage 3	80,000 cm
Poids de l'emballage 3	52,584 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	Non
<a href="#">Directive UE RoHS</a>	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

Technical Illustration

Assembly's dimensions

---

