

# Fiche technique du produit

Spécifications



## Canalis KSA - unité d'alimentation - 250A - montage gauche ou droite

KSA250AB4

Statut commercial: Commercialisé

### Principales

Gamme de produit	Canalis
Nom du produit	KS
Nom de l'appareil	KSA
Compatibilité produit	Canalis KSA goulotte jeu de barre 100...250 A
Type d'offre	Classic Colonne montante
Type de produit ou équipement	Unité d'alimentation
Matière des barres	Aluminium
[Ie] courant assigné d'emploi	250 A
[Ue] tension assignée d'emploi	230...690 V
Nombre de circuits	1
Polarité gaine électrique du jeu de barre	3L + 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	Droite Gauche
Mode d'installation	Par vis
Support de montage	Jeu de barres
Matière du corps	Métal
Mode de raccordement	Cosse pour 240 mm <sup>2</sup> flexible Cosse pour 240 mm <sup>2</sup> rigide
largeur	501 mm
Profondeur	173,5 mm
Hauteur	308 mm
Poids du produit	8 kg
Normes	IEC 61439-1 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	18,000 cm
--------------------------	-----------

---

Largeur de l'emballage 1	32,000 cm
--------------------------	-----------

---

Longueur de l'emballage 1	50,600 cm
---------------------------	-----------

---

Poids de l'emballage 1	9,900 kg
------------------------	----------

---

Type d'emballage 2	P06
--------------------	-----

---

Nb produits dans l'emballage 2	6
--------------------------------	---

---

Hauteur de l'emballage 2	60,000 cm
--------------------------	-----------

---

Largeur de l'emballage 2	80,000 cm
--------------------------	-----------

---

Longueur de l'emballage 2	60,000 cm
---------------------------	-----------

---

Poids de l'emballage 2	67,900 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

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

Technical Illustration

## Assembly's dimensions

---

