

Fiche technique du produit

Spécifications

Canalis KBA - alimentation centrale 40A blanc



KBA40ABT4W

Statut commercial: Commercialisé

Principales

Gamme de produit	Canalis
Nom de l'appareil	KBA
Compatibilité produit	Canalis KBA goulotte jeu de barre 25...40 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	40 A 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	Central
Mode d'installation	Par vis
Support de montage	Jeu de barres
Mode de raccordement	Bornier - Pg 21 - connecteur à vis-étrier pour 10 mm ²
largeur	562 mm
Profondeur	75,5 mm
Hauteur	75,5 mm
Poids du produit	500 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	9,0 cm
Largeur de l'emballage 1	22,0 cm
Longueur de l'emballage 1	64,0 cm
Poids de l'emballage 1	2,7 kg
Type d'emballage 2	P06
Nb produits dans l'emballage 2	22
Hauteur de l'emballage 2	80,0 cm
Largeur de l'emballage 2	80,0 cm
Longueur de l'emballage 2	60,0 cm
Poids de l'emballage 2	67,9 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

sans PVC

Oui

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