

Fiche produit

Caractéristiques

KBA25ED4303W

Canalis KBA - élément droit 25A - 3m blanc 3L +N+PE 3 fenêtres



Principales

Gamme de produits	Canalis
Fonction produit	Gaine électrique du jeu de barres
Accessoires associés	KBA

Complémentaires

Fonction de l'appareil	Eclairage Distribution de prises électriques
Champ magnétique rayonné maximal	2 pT
[Ue] tension assignée d'emploi	230...400 V
[Uimp] tension assignée de tenue aux chocs	4 kV
[Ui] tension d'isolement	690 V
[Ie] courant assigné d'emploi	25 A à 35 °C
Fréquence du réseau	50/60 Hz
[Icw] courant assigné de courte durée admissible	0,44 kA
[Ipk] courant assigné de crête admissible	4,4 kA
Limite de contrainte thermique	195 kA ² .s
THDI	0...15 % 25 A 15...33 % 20 A 33...100 % 16 A
Chute de tension maximale	<0,72 V avec facteur de puissance = 1 à 50 Hz avec 1A pour 100 m de long <0,67 V avec facteur de puissance = 0,9 à 50 Hz avec 1A pour 100 m de long <0,61 V avec facteur de puissance = 0,8 à 50 Hz avec 1A pour 100 m de long <0,54 V avec facteur de puissance = 0,7 à 50 Hz avec 1A pour 100 m de long
Mode d'installation	Par clips
Description du jeu de barre	Longueur droite
Polarité gaine électrique du jeu de barre	3L + N + PE
Nombre de circuits	1
Nombre de sorties de dérivation	3
Type de commande	Sans
Normes	EN/CEI 61439-6 EN/CEI 60439-2
Largeur	3140 mm
Profondeur	30 mm
Hauteur	46 mm
Longueur	3 m
Couleur	Blanc (RAL 9003)
Poids du produit	3,1 kg
Quantité du lot	Jeu de 6

Environnement

Degré de protection IP	IP55 se conformer à EN/IEC 60529
Tenue aux chocs IK	IK06 se conformer à EN/CEI 62262
Température de fonctionnement	0...35 °C (100 % de In) 35...40 °C (96 % de In) 40...45 °C (93 % de In) 45...50 °C (89 % de In) 50...55 °C (85 % de In)

Durabilité de l'offre

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Régulation REACH	Déclaration REACH
Sans SVHC REACH	Oui
Directive RoHS UE	Conforme Déclaration RoHS UE
Sans métaux lourds toxiques	Oui
Sans mercure	Oui
Information sur les exemptions RoHS	Oui
Régulation RoHS Chine	Déclaration RoHS Pour La Chine
Profil environnemental	Profil Environnemental Du Produit
DEEE	Sur le marché de l'Union Européenne, le produit doit être mis au rebut selon un protocole spécifique de collecte des déchets et ne jamais être jeté dans une poubelle d'ordures ménagères.
Présence d'halogènes	Produit sans halogènes

Garantie contractuelle

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