KSA250CM4AF

Canalis KSA - élément spécial droit vertic. avec coupe feu 250A - 800-1900 mm





Principales

Gamme	Canalis
Nom de l'appareil	KSA
Type d'offre	Colonne montante
Type de produit ou équipement	Gaine électrique du jeu de barres
Description du jeu de barre	Vertical transport length Écran coupe-feu
Conformité	Canalis KSA busbar trunking 100250 A
Matière des barres	Aluminium
Polarité gaine électrique du jeu de barre	3L + N + PE
Nombre de sorties de dérivation	0
[le] courant assigné d'emploi	250 A à 35 °C
Degré de protection IP	IP55 se conformer à CEI 60529
Mode d'installation	Par vis
Type de dimension	Sur mesure
Longueur	0,81,9 m
Couleur	Blanc (RAL 9001)

Complémentaires

Complementaires	
Nombre de pôles	4
Position du pôle neutre	Droite
Position de montage	Vertical
Tension assignée de service (Us)	230690 V
Fréquence du réseau	50/60 Hz
[Uimp] tension assignée de tenue aux chocs	8 kV
[Ui] tension d'isolement	690 V
Courant assigné de courte durée admissible (lk)	10 kA
[lpk] courant assigné de crête admissible	28 kA
Raccordement électrique	Contact coulissant lubrifié
Largeur	54 mm
Hauteur	146 mm
Poids du produit	8,2 kg
Champ magnétique rayonné	0,69 μT
Limite de contrainte thermique	100000 kA².s
THDI	015 % 250 A 1533 % 200 A 33100 % 160 A
Chute de tension maximale	<0,034 V avec facteur de puissance = 1 à 50 Hz avec 1A pour 100 m de long <0,036 V avec facteur de puissance = 0,9 à 50 Hz avec 1A pour 100 m de long <0,035 V avec facteur de puissance = 0,8 à 50 Hz avec 1A pour 100 m de long <0,034 V avec facteur de puissance = 0,7 à 50 Hz avec 1A pour 100 m de long
Normes	CEI 61439-1

CEI 61439-6

Environnement

Tenue aux chocs IK	IK08 se conformer à CEI 62262
Température de l'air ambiant en fonctionnement	35 °C (sans déclassement) 55 °C (avec facteur de réduction)

Emballage

Type d'emballage 1	PCE	
Nb produits dans l'emballage 1	1	
Hauteur de l'emballage 1	16,7 cm	
Largeur de l'emballage 1	6,4 cm	
Longueur de l'emballage 1	195 cm	
Poids de l'emballage 1	14 kg	

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	
Régulation RoHS Chine	☑ Déclaration RoHS Pour La Chine	
Information sur les exemptions RoHS	₫ Oui	
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.	

Garantie contractuelle

Garantie	18 mois