

Fiche produit

Caractéristiques

KNB63SM48

Canalis KNA - coffret sectionneur 63A pour app mod
8 modules 18mm



Principales

Gamme de produits	Canalis
Compatibilité de gamme	Canalis KN
Fonction produit	Unité de dérivation
Conformité	Canalis KN gaine électrique du jeu de barres avec kit enfichable trappes
[Ie] courant assigné d'emploi maximal	63 A
Type de protection	Disjoncteur : disjoncteur miniature (MCB)
Mode d'installation	Kit enfichable avec polarité fixe
Polarité dérivation	3L+N+PE
Couleur	Blanc RAL 9001

Complémentaires

Fonction de l'appareil	Distribution de faible puissance
Équipement fournis	Obturateur Disjoncteur à commander séparément
[Ue] tension assignée d'emploi	230 à 500 V en fonction du dispositif de protection
[Uimp] tension assignée de tenue aux chocs	4,6 kV
[Ui] tension assignée d'isolement	400 V en fonction du dispositif de protection 500 V en fonction du dispositif de protection
Fréquence du réseau	50/60 Hz
Raccordement électrique	Borne tunnel - ISO50 - câble : 25 mm ² souple Borne tunnel - ISO50 - câble : 25 mm ² rigide
Sens d'ouverture de la porte	Droite
Mode de déconnexion de l'unité de dérivation	Par ouverture de la porte
Normes	CEI 61439-1 CEI 61439-6
Pas de 18 mm	8
Largeur	344 mm
Profondeur	106 mm
Dimensions d'ouverture de la porte	432,5 mm
Hauteur	165 mm
Poids	2,7 kg

Environnement

système de mise à la terre	TT IT TN-S
degré de protection IP	IP55 se conformer à IEC 60529
Tenue aux chocs IK	IK08 se conformer à IEC 62262

Durabilité de l'offre

Statut environnemental	Produit Green Premium
RoHS (code date: AnnéeSemaine)	Se conformer - depuis 1012 - Déclaration de conformité Schneider Electric
REACH	Référence ne contenant pas de SVHC au-delà du seuil

Profil environnemental du produit	Disponible
Instructions de fin de vie du produit	Pas d'opération de recyclage spécifiques

Contractual warranty

Période	18 mois
---------	---------
