



Principales

Gamme de produit	Canalis
Compatibilité de gamme	Canalis KT gaine électrique du jeu de barres Canalis KH gaine électrique du jeu de barres
Type de produit ou équipement	Unité de dérivation
Busbar trunking compatibility	Canalis KT gaine électrique du jeu de barres avec KH type plug-in Canalis KHF et KGF gaine électrique du jeu de barresplug-in
[Ie] courant assigné d'emploi	630 A
Protection type	Sectionneur muller: DIN fusible, taille 3 - 630 A
Équipement fournis	Interrupteur-sectionneur
Mode d'installation	Plug-in avec système d'auto-serrage
Polarité dérivation	3L+PEN

Complémentaires


Application	Distribution de puissance moyenne
[Ue] tension assignée d'emploi	690 V
[Uimp] tension assignée de tenue aux chocs	8 kV
[Ui] tension assignée d'isolement	800 V
Fréquence du réseau	50/60 Hz
Door/cover opening side	Avant
Normes	CEI 61641 CEI 61439-1 CEI 61439-6
Couleur	Blanc (RAL 9001)
Largeur	680 mm
Profondeur	285 mm
Hauteur	460 mm
Poids du produit	46 kg

Environnement

Système de mise à la terre	TN-C
Degré de protection IP	IP55 conforme à CEI 60529
Tenue aux chocs IK	IK08 conforme à CEI 62262

Durabilité de l'offre

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Régulation REACh	Déclaration REACh
Directive RoHS UE	Conforme aux dérogations
Mercury free	Oui
RoHS exemption information	Oui
Régulation RoHS Chine	Déclaration RoHS Pour La Chine
Profil environnemental	Profil Environnemental Du Produit

Profil de circularité	 Informations De Fin De Vie
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.