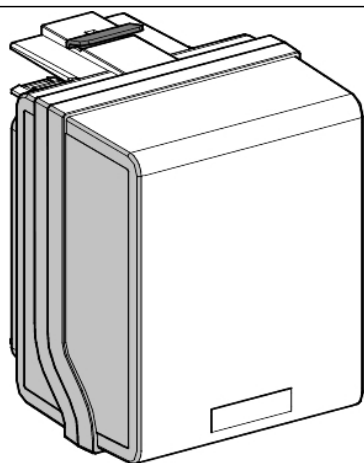


## Fiche produit

### Caractéristiques

# KSB32CF5

Canalis - coffret de dérivation pour fusible NF -  
10 x 38 - 32 A - 3L + N + PE



### Principales

Gamme de produits	Canalis
Compatibilité de gamme	Canalis (KS) tronçon de jeu de barres
Type de produit ou de composant	Unité de dérivation
Compatibilité des canalisation préfabriquées	Canalis KS gaine électrique du jeu de barreskit enfichable
[Ie] courant assigné d'emploi	32 A à 35 °C
Type de protection	Fusible sectionneur: pour gG cylindrique fusible10 x 38 mm - 25 A conforme à NF Fusible sectionneur: pour aM cylindrique fusible10 x 38 mm - 32 A conforme à NF
Équipement fourni	Fusible à commander séparément
Mode d'installation	Kit enfichable avec polarité fixe
Polarité dérivation	3L+N+PE
Couleur	Blanc (RAL 9001)

### Complémentaires

Application de l'appareil	Distribution de moyenne puissance
[Ue] tension assignée d'emploi	230...690 V dépendant du dispositif de protection
[Uimp] tension assignée de tenue aux chocs	6,8 kV
[Ui] tension assignée d'isolement	690 V dépendant du dispositif de protection
Fréquence du réseau	50/60 Hz
Raccordement électrique	Borne serre-câble - ISO32 6 mm <sup>2</sup> souple Borne serre-câble - ISO32 10 mm <sup>2</sup> rigide
Côté ouverture porte/couvercle	Avant
Mode de déconnexion de l'unité de dérivation	Par étirage
Normes	EN 61439-1 CEI 61439-6
Matière du corps	Plastique
Largeur	135 mm
Profondeur	153 mm
Hauteur	175 mm
Poids du produit	0,6 kg

### Environnement

Système de mise à la terre	TT TN-S IT
Degré de protection IP	IP55 conforme à IEC 60529
Degré de protection IK	IK08 conforme à IEC 62262

## Unités de conditionnement

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	17,000 cm
Largeur de l'emballage 1	18,000 cm
Longueur de l'emballage 1	16,000 cm
Poids de l'emballage 1	610,000 g
Type d'emballage 2	P12
Nb produits dans l'emballage 2	119
Hauteur de l'emballage 2	80,000 cm
Largeur de l'emballage 2	80,000 cm
Longueur de l'emballage 2	120,000 cm
Poids de l'emballage 2	97,000 kg

## Caractéristiques environnementales

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Régulation REACH	<a href="#">Déclaration REACH</a>
Directive RoHS UE	Conforme <a href="#">Déclaration RoHS UE</a>
Sans mercure	Oui
Régulation RoHS Chine	<a href="#">Déclaration RoHS Pour La Chine</a>
Information sur les exemptions RoHS	<a href="#">Oui</a>
Profil environnemental	<a href="#">Profil Environnemental Du Produit</a>
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 months
----------	-----------

Coffret de dérivation 32A 3P+PEN pour fusibles cylindriques NF 10 x 38