

# KSB32CP35

Canalis KSB - connecteur de dérivation 32A - 2 prises industrielles IEC pour KSB



### Principales

Gamme de produit	Canalis
Nom du produit	KS
Type de produit ou équipement	Unité de dérivation
Accessoires associés	Appareil modulaire
[Ie] courant assigné d'emploi	32 A à 35 °C
Description de la prise de l'unité de dérivation	Industrielle 16A 2P+T 230V
Description de la 2ème prise de l'unité de dérivation	Industrielle 16A 3P+N+T 415V
Polarité dérivation	3L+N+PE
Équipement inclus	Obturbateur
Couleur	Blanc (RAL 9001)

### Complémentaires

Application	Distribution de prises électriques Distribution de faible puissance
[Ue] tension assignée d'emploi	230...690 V en fonction du dispositif de protection
[Uimp] tension assignée de tenue aux chocs	6,8 kV
[Ui] tension assignée d'isolement	400 V en fonction du dispositif de protection 500 V en fonction du dispositif de protection 690 V en fonction du dispositif de protection
Fréquence du réseau	50/60 Hz
Type de protection	Sans protection
Mode de déconnexion de l'unité de dérivation	Par étirage
Type de connecteur d'unité de dérivation	Avec sélection de phase
Normes	CEI 60439-2 CEI 61439-6
Matière du corps	Plastique
Nombre de modules 18 mm	8
Largeur	437,5 mm
Profondeur	108 mm
Hauteur	165 mm
Poids du produit	3,1 kg

### Environnement

Système de mise à la terre	TT - gaine électrique du jeu de barres TN-S - gaine électrique du jeu de barres TN-C - gaine électrique du jeu de barres TT - unité de dérivation TN-S - unité de dérivation
Degré de protection IP	IP55 se conformer à CEI 60529
Tenue aux chocs IK	IK08 se conformer à CEI 62262

## Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	21,000 cm
Largeur de l'emballage 1	19,600 cm
Longueur de l'emballage 1	44,600 cm
Poids de l'emballage 1	1,894 kg
Type d'emballage 2	P12
Nb produits dans l'emballage 2	29
Hauteur de l'emballage 2	79,000 cm
Largeur de l'emballage 2	80,000 cm
Longueur de l'emballage 2	120,000 cm
Poids de l'emballage 2	71,370 kg

## Durabilité de l'offre

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Régulation REACH	<a href="#">Déclaration REACH</a>
Sans SVHC REACH	Oui
Directive RoHS UE	Conforme <a href="#">Déclaration RoHS UE</a>
Sans métaux lourds toxiques	Oui
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>

## Garantie contractuelle

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