

Fiche produit

Caractéristiques

KBC16DCF22

Canalis KB - connecteur dérivation 16A - fusible NF 8,5x31,5 sélec. de ph



Principales

Gamme	Canalis
Type de produit ou équipement	Unité de dérivation
Accessoires associés	KBB KBA
Application	Éclairage
Compatibilité de gamme	Canalis (KBA) gaine électrique du jeu de barres Canalis (KBB) gaine électrique du jeu de barres
[Ie] courant assigné d'emploi	16 A à 35 °C
Tension assignée de service (Us)	230...400 V
Fréquence du réseau	50/60 Hz
Polarité gaine électrique du jeu de barre	L2 + L1 + L3 + PE
Type de protection	Fusible
Type de fusible	Cylindrique: 8,5 x 31,5 mm - gG se conformer à NF
Couleur du bloc de dérivation	Jaune
Polarité dérivation	L1 + L2 + PE L2 + L3 + PE L1 + L3 + PE
Type de connecteur d'unité de dérivation	Avec sélection de phase
Équipement inclus	Fusible non fourni
Couleur	Crème (RAL 9001)

Complémentaires

[Ui] tension d'isolement	690 V
Largeur	168 mm
Profondeur	33 mm
Hauteur	53 mm
Poids du produit	90 g
Quantité du lot	Lot de 10
Normes	EN/CEI 61439-6 EN/CEI 60439-2

Environnement

Degré de protection IP	IP55 se conformer à EN/CEI 60529
------------------------	----------------------------------

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	5,5 cm
Largeur de l'emballage 1	6,5 cm
Longueur de l'emballage 1	14,0 cm

Poids de l'emballage 1	115,0 g
Type d'emballage 2	BB1
Nb produits dans l'emballage 2	10
Hauteur de l'emballage 2	12,0 cm
Largeur de l'emballage 2	16,0 cm
Longueur de l'emballage 2	25,0 cm
Poids de l'emballage 2	3,15 kg
Type d'emballage 3	P06
Nb produits dans l'emballage 3	220
Hauteur de l'emballage 3	39,0 cm
Largeur de l'emballage 3	80,0 cm
Longueur de l'emballage 3	60,0 cm
Poids de l'emballage 3	31,0 kg

Durabilité de l'offre

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Régulation REACH	Déclaration REACH
Directive RoHS UE	Conforme Déclaration RoHS UE
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.
Sans PVC	Oui
Présence d'halogènes	Produit avec composants plastiques sans halogènes

Garantie contractuelle

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