

# Fiche produit

## Caractéristiques

# KBC16DCF226

Canalis KB - connecteur dérivation 16A - fusible NF 8.5x31.5 polar. fixe



### Principales

|   |  |
|---|--|
| Gamme                                     | Canalis  |
| Type d'offre                              | Classic  |
| Type de produit ou équipement             | Connecteur   |
| Application                               | Éclairage  |
| Compatibilité de gamme                    | Canalis KBA gaine électrique du jeu de barres<br>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 + N2 + L3 + N3 + 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             | Bleu   |
| Polarité dérivation                       | L2 + N + PE  |
| Type de connecteur d'unité de dérivation  | Avec polarité fixe   |
| Equipement inclus                         | Fusible non fourni   |
| Couleur                                   | Gris (RAL 7035)  |

### 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 60439-2<br>EN/CEI 61439-6 |

### Environnement

|                        |                                 |
|------------------------|---------------------------------|
| Degré de protection IP | IP55 conforming to 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         | 110,0 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         | 1,2 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         | 33,4 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>   |
| Régulation RoHS Chine               | <a href="#">Déclaration RoHS Pour La Chine</a>   |
| Information sur les exemptions RoHS | Oui  |
| Profil environnemental              | <a href="#">Profil Environnemental Du Produit</a>  |
| Profil de circularité               | Pas d'opérations particulières de recyclage requises   |
| 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 |
|----------|---------|