

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 | Domestique 10/16A 2P+T 230V |
| Description de la 2ème prise de l'unité de dérivation | Domestique 10/16A 2P+T 230V |
| 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 61439-6 CEI 60439-2 |
| Matière du corps | Plastique |
| Nombre de modules 18 mm | 8 |
| Largeur | 437,5 mm |
| Profondeur | 108 mm |
| Hauteur | 165 mm |
| Poids du produit | 2,9 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 | 19,000 cm |
| Largeur de l'emballage 1 | 17,600 cm |
| Longueur de l'emballage 1 | 43,500 cm |
| Poids de l'emballage 1 | 1,980 kg |
| Type d'emballage 2 | P12 |
| Nb produits dans l'emballage 2 | 29 |
| 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 | 71,000 kg |

Durabilité de l'offre

| | |
|-------------------------------------|--|
| Statut environnemental de l'offre | Produit Green Premium |
| Régulation REACH | Déclaration REACH |
| Sans SVHC REACH | Oui |
| Directive RoHS UE | Conforme Déclaration RoHS UE |
| Sans métaux lourds toxiques | Oui |
| 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. |

Garantie contractuelle

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