

Principales

| | |
|---------------------------------|------------------------------------|
| Gamme de produit | Ovalis |
| Type de produit ou équipement | Prise électrique |
| Présentation du produit | Mécanisme avec support de fixation |
| Nombre de prises d'alimentation | 1 |
| Type d'emballage | Capot de protection |
| Vente par quantité indivisible | 1 |
| Nombre de bornes par pôle | 2 |
| Conditions d'utilisation | Intérieur |

Complémentaires

| | |
|-------------------------------------|--|
| Montage de l'appareil | Encastré |
| Configuration des pôles de la prise | 2P+T |
| Type de couvercle | Avec volet |
| Description standard de la prise | Avec contact de terre |
| Norme de prise | Français |
| Mode de fixation | Par vis |
| Nuance de la couleur | Anthracite (RAL 7021) |
| Finition de la surface | Mat |
| Courant assigné d'emploi | 16 A |
| Tension assignée de service (Us) | 250 V |
| Type de réseau | CA |
| Fréquence du réseau | 50/60 Hz |
| Durée de vie en cycles | 5000 cycle |
| Traitement de surface | Peint |
| Endurance électrique | 5000 cycle |
| Raccordement | Bornes sans vis |
| Forme de la tête de vis | Pozidriv N°1 |
| Capacité de serrage des bornes | 1 x 1,5...2 x 4 mm ² pour rigide câble(s) 1 x 1,5...2 x 4 mm ² pour multibrins câble(s) 1 x 1,5...2 x 4 mm ² pour souple câble(s) |
| Longueur de dénudage des fils | 12 mm |
| Matière | Plastique haute résistance : couvercle de mécanisme PBT (polybutylène terephthalate) GF30 : plaque de finition PC (polycarbonate) GF10 FR : enveloppe |
| Hauteur | 71 mm |
| Largeur | 71 mm |
| Profondeur | 44 mm |
| Profondeur d'encastrement | 28 mm |

Le présent document comprend des descriptions générales et/ou des caractéristiques techniques générales sur la performance des produits auxquels il se réfère. Le présent document ne peut être utilisé pour déterminer l'aptitude ou la fiabilité de ces produits pour des applications utilisateur spécifiques et n'est pas destiné à se substituer à cette détermination. Il appartient à chaque utilisateur ou intégrateur de réaliser, sous sa propre responsabilité, l'analyse de risques complète et appropriée, d'évaluer et tester les produits dans le contexte de leur application ou utilisation spécifique. Ni la société Schneider Electric Industries SAS, ni aucune de ses filiales ou sociétés associées ne peut être tenue pour responsable de la mauvaise utilisation de l'information contenue dans le présent document.

| | |
|---------------------------------|---|
| Poids du produit | 0,049 kg |
| Résistance aux agents chimiques | Résistant à l'alcool (70%) Résistant à l'alcool (96%) Résistant à l'acide lactique Résistant à l'ammonium quaternaire dilué Résistant au javellisant dilué Résistant à l'ammoniaque dilué Résistant à l'eau savonneuse Résistant au lave vitre Résistante au peroxyde d'hydrogène 10 volumes Résistant au hexane |






Environnement

| | |
|--|--|
| Température ambiante de stockage | -5...50 °C |
| Tenue diélectrique | 2000 V |
| Température de l'air ambiant en fonctionnement | 5...35 °C |
| Normes | NF C 61-314 |
| Certifications du produit | LCIE: NF 603415A NF |
| Tenue aux chocs (IK) | IK04 |
| Degré de protection (IP) | IP21 D |
| Caractéristique d'environnement | Décolorant Savon liquide Liquide de nettoyage pour vitres Alcool Acétone Huile Résistant aux UV Pétrole |

Emballage

| | |
|------------------------------|---------|
| Unit Type of Package 1 | PCE |
| Package 1 Length | 7,5 cm |
| Number of Units in Package 1 | 1 |
| Package 3 Width | 40 cm |
| Package 3 Weight | 7,94 kg |
| Package 2 Width | 18 cm |
| Package 2 Height | 5,5 cm |
| Package 2 Weight | 598 g |
| Number of Units in Package 3 | 120 |
| Unit Type of Package 3 | S04 |
| Package 3 Height | 30 cm |
| Package 3 Length | 60 cm |
| Package 1 Width | 7,5 cm |
| Package 1 Height | 4,5 cm |
| Package 1 Weight | 48 g |
| Number of Units in Package 2 | 10 |
| Unit Type of Package 2 | BB1 |
| Package 2 Length | 37 cm |

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 |
| Information sur les exemptions RoHS |  Oui |
| Régulation RoHS Chine |  Déclaration RoHS Pour La Chine |
| Profil environnemental |  Profil Environnemental Du Produit |

Garantie contractuelle

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