

Fiche produit

Caractéristiques

S340401

Ovalis - double chargeur USB A+C 12W - Anthracite



Principales

| | |
|-------------------------------|--|
| Gamme de produit | Ovalis |
| Type de produit ou équipement | Chargeur USB |
| Application | Chargeur |
| Présentation du produit | Mécanisme avec support |
| Montage de l'appareil | Encastré |
| Type d'alimentation USB | USB type A + C |
| Type de connexion intégrée | 1 USB type A 5 V CC, courant de charge maximum : 2,4 A 1 USB type C 5 V CC, courant de charge maximum : 2,4 A |
| Type d'emballage | Film plastique-boîte |
| Conditions d'utilisation | Intérieur |

Complémentaires

| | |
|--|---|
| Nuance de la couleur | Anthracite (RAL 7021) |
| Courant de sortie | 2,4 A |
| [Ue] tension assignée d'emploi | 250 V CA +/- 10 % à 50/60 Hz |
| Puissance consommée maximale en W | 0,075 W |
| Raccordement | Bornes à vis |
| Puissance de sortie maximale sur un port | 12 W |
| Matière | ABS (acrylonitrile butadiène styrène): façade PC (polycarbonate) GF10 FR: boîtier PC (polycarbonate) GF10 FR: couverture interne |
| Type de protection | Protection contre les courts-circuits |
| Nombre de sorties | 2 bornes à vis |
| Forme de la tête de vis | Pozidriv N°1 |
| Capacité de serrage des bornes | 2 x 0,75...2 x 2,5 mm ² pour rigide câble(s) 2 x 0,75...2 x 2,5 mm ² pour souple câble(s) 2 x 0,75...2 x 2,5 mm ² pour multibrins câble(s) |
| Longueur de dénudage des fils | 8 mm |
| Accessoires associés | Tous les appareils conformes à la norme EN 62684 |
| Mode de fixation | Par vis Par griffes |
| Traitement de surface | Peint |
| Finition de la surface | Mat |
| Hauteur | 71 mm |
| Largeur | 71 mm |
| Profondeur | 42 mm |
| Profondeur d'encastrement | 30,8 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 dans lesquelles elle détient une participation, ne peut être tenue pour responsable de la mauvaise utilisation de l'information contenue dans le présent document.

| | |
|---------------------------------|---|
| Poids du produit | 0,088 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 fonctionnement | -5...40 °C |
| Température ambiante de stockage | -5...50 °C |
| Normes | EN 60950-1 EN 60335-1 EN 61558-1 |
| Règlement Européen | 2009/125/EC - ecodesign 2006/95/CE - directive basse tension 2004/108/CE - compatibilité électromagnétique |
| Certifications du produit | EAC |
| Classe d'isolation électrique | Classe II |
| Caractéristique d'environnement | Décolorant Savon liquide Liquide de nettoyage pour vitres Alcool Acétone Huile Résistant aux UV Pétrole |
| Tenue aux chocs (IK) | IK04 |
| Degré de protection (IP) | IP20 |

Emballage

| | |
|--------------------------------|----------|
| Type d'emballage 1 | PCE |
| Nombre d'unité par paquet | 1 |
| Poids de l'emballage (Kg) | 80,0 g |
| Hauteur de l'emballage 1 | 4,5 cm |
| Largeur de l'emballage 1 | 8,5 cm |
| Longueur de l'emballage 1 | 12,0 cm |
| Type d'emballage 2 | BB1 |
| Nb produits dans l'emballage 2 | 10 |
| Poids de l'emballage 2 | 891,2 g |
| Hauteur de l'emballage 2 | 18,0 cm |
| Largeur de l'emballage 2 | 5,8 cm |
| Longueur de l'emballage 2 | 37,0 cm |
| Type d'emballage 3 | S02 |
| Nb produits dans l'emballage 3 | 20 |
| Poids de l'emballage 3 | 2,097 kg |
| Hauteur de l'emballage 3 | 15,0 cm |
| Largeur de l'emballage 3 | 30,0 cm |
| Longueur de l'emballage 3 | 40,0 cm |

Durabilité de l'offre

| | |
|-------------------------------------|--|
| 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 |

Garantie contractuelle

Garantie

18 mois
