

S320403 - Schneider Electric



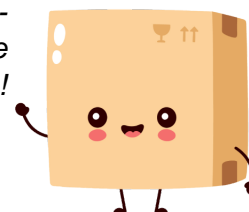
**Prise USB Ovalis Schneider Electric
- Type A 7,5W - Type C 45W - 250V -
Blanche**

Réf S320403

35.92€^{TTC*}

Voir le produit : <https://www.domomat.com/97318-prise-usb-ovalis-schneider-electric-type-a-75w-type-c-45w-250v-blanche-schneider-electric-s320403.html>

*Le produit Prise USB Ovalis Schneider Electric - Type A 7,5W - Type C 45W - 250V -
Blanche
est en vente chez Domomat !*



Fiche technique du produit

Spécifications



Ovalis - Chargeur USB type A 7,5W +C 45W - Forte puissance type C - Blanc

S320403

Statut commercial : Commercialisé

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	Capot de protection
Conditions d'utilisation	Intérieur

Complémentaires

Nuance de la couleur	Blanc (RAL 9003)
Courant de sortie	2,4 A
[Ue] tension assignée d'emploi	250 V CA +/- 10 % à 50/60 Hz
Puissance consommée maximale en W	0,1 W
Raccordement	Bornes à vis
Puissance de sortie maximale sur un port	45 W
Matière	Plastique: enveloppe
Type de protection	Court-circuit Surtension Surchauffe Surtension Surintensité
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)
Longueur de dénudage des fils	7 mm
Mode de fixation	Par vis Par griffes
Finition de la surface	Mat

Hauteur	71 mm
Largeur	71 mm
Profondeur	42 mm
Profondeur d'encastrement	30,8 mm
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 de l'air ambiant en fonctionnement	0...40 °C
Température ambiante de stockage	-5...50 °C
Normes	EN 60950-1
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)	128 g
Hauteur de l'emballage 1	4,08 cm
Largeur de l'emballage 1	7,5 cm
Longueur de l'emballage 1	7,5 cm
Type d'emballage 2	BB1
Nb produits dans l'emballage 2	10
Poids de l'emballage 2	1,371 kg
Hauteur de l'emballage 2	18 cm
Largeur de l'emballage 2	5,8 cm
Longueur de l'emballage 2	37 cm
Type d'emballage 3	P06
Nb produits dans l'emballage 3	320
Poids de l'emballage 3	57,418 kg
Hauteur de l'emballage 3	77 cm
Largeur de l'emballage 3	80 cm

Longueur de l'emballage 3 60 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](#)
Produit en dehors du périmètre RoHS pour la Chine. Déclaration relative aux substances pour votre information.

Garantie contractuelle

Garantie 18 mois