

S550403 - Schneider Electric



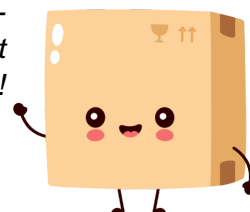
Prise USB Odace Schneider Electric
- 2 chargeurs - Type A 7,5W + C 45W
- Cobalt

Réf S550403

58.51€^{TTC*}

Voir le produit : <https://www.domomat.com/101870-prise-usb-odace-schneider-electric-2-chargeurs-type-a-75w-c-45w-cobalt-schneider-electric-s550403.html>

Le produit Prise USB Odace Schneider Electric - 2 chargeurs - Type A 7,5W + C 45W - Cobalt est en vente chez Domomat !



Fiche technique du produit

Spécifications



Odace - chargeur USB type A 7 -5W +C 45W - forte puissance type C - cobalt

S550403

Statut commercial : Commercialisé

Principales

Gamme de produit	Odace
Type de produit ou équipement	Chargeur USB
Application	Chargeur
Présentation du produit	Mécanisme avec support de fixation
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 : 3 A
Conditions d'utilisation	Intérieur

Complémentaires

Nuance de la couleur	Bleu cobalt
Nombre de sorties de courant	2,4 A
[Ue] tension assignée d'emploi	100...240 V CA +/- 10 % à 50/60 Hz
Puissance consommée maximale en W	0,1 W
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
Hauteur	71 mm
Largeur	71 mm
Profondeur	42 mm

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
---	-----------

Certifications du produit	EAC
----------------------------------	-----

Classe d'isolation électrique	Classe II
--------------------------------------	-----------

Tenue aux chocs (IK)	IK04
-----------------------------	------

Degré de protection (IP)	IP20
---------------------------------	------

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
---------------------------	-----

Nb produits dans l'emballage 1	1
---------------------------------------	---

Hauteur de l'emballage 1	5 cm
---------------------------------	------

Largeur de l'emballage 1	8,2 cm
---------------------------------	--------

Longueur de l'emballage 1	12 cm
----------------------------------	-------

Poids de l'emballage 1	124 g
-------------------------------	-------

Type d'emballage 2	BB1
---------------------------	-----

Nb produits dans l'emballage 2	4
---------------------------------------	---

Hauteur de l'emballage 2	10,5 cm
---------------------------------	---------

Largeur de l'emballage 2	13,5 cm
---------------------------------	---------

Longueur de l'emballage 2	27,5 cm
----------------------------------	---------

Poids de l'emballage 2	574 g
-------------------------------	-------

Type d'emballage 3	S02
---------------------------	-----

Nb produits dans l'emballage 3	8
---------------------------------------	---

Hauteur de l'emballage 3	15 cm
---------------------------------	-------

Largeur de l'emballage 3	30 cm
---------------------------------	-------

Longueur de l'emballage 3	40 cm
----------------------------------	-------

Poids de l'emballage 3	1,45 kg
-------------------------------	---------

Durabilité de l'offre

Régulation REACH	Déclaration REACH
-------------------------	-----------------------------------

Sans SVHC REACH	Oui
------------------------	-----

Directive RoHS UE	Conforme Déclaration RoHS UE
--------------------------	---

Sans mercure	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.
------------------------------	--

Information sur les exemptions RoHS	Oui
--	-----

Garantie contractuelle

Garantie

18 mois

Remplacement(s) recommandé(s)