Fiche technique du produit

Spécifications



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

S520403

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	Affleurant	
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	Intériour	

Complémentaires

Complementalies		
Nuance de la couleur	Blanc (RAL 9003)	
Nombre de sorties de courant	2,4 A	
[Ue] tension assignée d'emploi	100240 V CA +/- 10 % à 50/60 Hz	
Puissance consommée en W	0,1 W	
Puissance de sortie maximale sur un port	45 W	
Matière	Plastique: enveloppe	
Type de protection	Court-circuit Surtension Surchauffe Puissance active inverse Surintensité	
Nombre de sorties	2 bornes à vis	
Forme de la tête de vis	Pozidriv N°1	
Capacité de serrage des bornes	2 x 0,752 x 2,5 mm² pour rigide câble(s) 2 x 0,752 x 2,5 mm² pour flexible câble(s)	
Longueur de dénudage des fils	7 mm	
Mode de fixation	Par vis	
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'ammoniaque dilué	

Résistante au peroxyde d'hydrogène 10 volumes

Résistant au lave vitre

Résistant au hexane

Environnement

Température ambiante de fonctionnement	040 °C
Certifications du produit	EAC
Classe d'isolation électrique	Classe II
Degré de protection IP	IP20

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	5,000 cm
Largeur de l'emballage 1	8,500 cm
Longueur de l'emballage 1	12,500 cm
Poids de l'emballage 1	126,000 g
Type d'emballage 2	BB1
Nb produits dans l'emballage 2	4
Hauteur de l'emballage 2	13,600 cm
Largeur de l'emballage 2	10,500 cm
Longueur de l'emballage 2	27,500 cm
Poids de l'emballage 2	584,000 g
Type d'emballage 3	S04
Nb produits dans l'emballage 3	56
Hauteur de l'emballage 3	30,000 cm
Largeur de l'emballage 3	40,000 cm
Longueur de l'emballage 3	60,000 cm
Poids de l'emballage 3	8,808 kg

Garantie contractuelle

Garantie 18 mois



Schneider Electric vise à atteindre le statut de Net Zero d'ici 2050 grâce à des partenariats avec la chaîne logistique, des matériaux à faible impact et une circularité via notre campagne en cours "Use Better, Use Longer, Use Again" pour prolonger la durée de vie des produits et leur recyclabilité.

Environmental Data expliquées >

Empreinte carbone (kg CO2 eq.)	35
Profil environnemental	Profil environnemental du Produit

Use Better

Emballage avec carton recyclé	Oui
Emballage sans plastique	Non
Directive UE RoHS	Conforme
Numéro SCIP	9acb4683-bc81-47e0-9db7-4f57d2c6f63a
Règlementation REACh	Déclaration REACh

Use Again

○ Réemballer et réusiner	
Profil Économie Circulaire	Informations de fin de vie
Reprise	No
DEEE	Le produit doit être éliminé sur les marchés de l'Union européenne à la suite d'une collecte spécifique des déchets et ne jamais finir dans des poubelles

Image of product / Alternate images

Alternative













