



S540219



Prise USB double Odace Schneider - Chargeur rapide - Type A+C - Anthracite

Réf S540219

61.26€^{TTC*}

Voir le produit : https://www.domomat.com/63154-prise-usb-double-odace-schneider-chargeur-rapide-type-ac-anthracite-schneider-electric-s540219.html

Le produit Prise USB double Odace Schneider - Chargeur rapide - Type A+C - Anthracite est en vente chez Domomat!



Clause de non responsabilité : Cette documentation n'est pas destinée à remplacer ni ne peut servir à déterminer l'adéquation ou la fabilité de ces produits dans le cadre d'une application spécifique

Fiche technique du produit

Spécifications



Odace - prise USB double - charge rapide - type A+C - anthracite - 18W - 3,4A

S540219

Statut commercial: Commercialisé

Principales

Gamme de produit	Odace
Type de produit ou équipement	Chargeur USB
Application	Chargeur
Présentation du produit	Mécanisme avec platine centrale
Montage de l'appareil	Encastré
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
Conditions d'utilisation	Intérieur

Complémentaires	
Couleur	Anthracite
Courant de sortie	2,4 A
[Ue] tension assignée d'emploi	100240 V CA +/- 10 % à 50/60 Hz
Puissance consommée maximale en W	0,1 W
Puissance	18 W
Matière	Plastique: enveloppe
Type de protection	Court-circuit Surtension Surchauffe Surtension 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 0,752 x 2,5 mm² pour rigide câble(s) 2 x 0,752 x 2,5 mm² pour souple câble(s)
Longueur de dénudage des fils	7 mm
Mode de fixation	Par supports de platine de montage
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	040 °C
Certifications du produit	EAC
Classe d'isolation électrique	Class II
Degré de protection (IP)	IP20

Packing Units

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Poids de l'emballage (Kg)	86 g
Hauteur de l'emballage 1	5 cm
Largeur de l'emballage 1	8,4 cm
Longueur de l'emballage 1	13 cm
Type d'emballage 2	BB1
Nb produits dans l'emballage 2	4
Poids de l'emballage 2	698 g
Hauteur de l'emballage 2	15 cm
Largeur de l'emballage 2	15 cm
Longueur de l'emballage 2	40 cm

Offer Sustainability

Directive RoHS UE	En cours d'investigation	
Directive Norio OL	En odalo d'invocagation	

Contractual warranty

Garantie	18 mois