

# Fiche technique du produit

Spécifications



## Unica - prise chargeur USB double - rapide 18W - 3,4A type A+C - 2 mod - blanc

NU301918

Statut commercial: Commercialisé

### Principales

Gamme	Unica
Type de produit ou équipement	Chargeur USB
Présentation du produit	Mécanisme
Conditions d'utilisation	Intérieur

### Complémentaires

Application	Chargeur
Montage de l'appareil	Affleurant
Nombre de modules	2 modules
Type d'alimentation USB	USB type A + C
Nuance de la couleur	Blanc (RAL 9003)
Finition de la surface	Brillant
[Ue] tension assignée d'emploi	100...240 V CA 50/60 Hz
Puissance consommée en W	0,1 W
Puissance de sortie nominale	18 W
Durée de vie en heures	30000 H 18 W
Nombre de prise	2
Type de connexion intégrée	1 USB type A 5 V CC, courant de charge maximum : 1 A 1 USB type C 5 V CC, courant de charge maximum : 2,4 A
Matière	Plastique: enveloppe
Type de protection	Court-circuit Surtension Surchauffe Puissance active inverse Surtension
Nombre de bornes	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 <sup>2</sup> pour rigide câble(s) 2 x 0,75...2 x 2,5 mm <sup>2</sup> pour flexible câble(s)
Longueur de dénudage des fils	7 mm
Mode de fixation	Clipsable
Température de l'air ambiant en fonctionnement	0...40 °C
Hauteur	45 mm
largeur	45 mm

Profondeur	40 mm
Profondeur d'encastrement	32 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

Classe d'isolation électrique	Classe II
Tenue aux chocs IK	IK04
Degré de protection IP	IP20

## Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Hauteur de l'emballage 1	7,700 cm
Largeur de l'emballage 1	9,500 cm
Longueur de l'emballage 1	9,500 cm
Poids de l'emballage (Kg)	113,000 g
Type d'emballage 2	S03
Nb produits dans l'emballage 2	27
Hauteur de l'emballage 2	30,000 cm
Largeur de l'emballage 2	30,000 cm
Longueur de l'emballage 2	40,000 cm
Poids de l'emballage 2	3,427 kg
Type d'emballage 3	P06
Nb produits dans l'emballage 3	216
Hauteur de l'emballage 3	75,000 cm
Largeur de l'emballage 3	60,000 cm
Longueur de l'emballage 3	80,000 cm
Poids de l'emballage 3	35,900 kg

## Garantie contractuelle


Garantie	18 mois
----------	---------

## Environmental Data

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 >](#)

### Use Better

 <b>Matières et Substances</b>	
Emballage avec carton recyclé	Oui
Emballage sans plastique	Non
<a href="#">Directive RoHS UE</a>	Conforme
Numéro SCIP	9acb4683-bc81-47e0-9db7-4f57d2c6f63a
Régulation REACH	<a href="#">Déclaration REACH</a>

### Use Again



 <b>Réemballer et réusiner</b>	
Reprise	Non
WEEE Label	 Sur le marché de l'Union Européenne, le produit doit être mis au rebut selon un protocole spécifique de collecte des déchets et ne jamais être jeté dans une poubelle d'ordures ménagères.

Image of product / Alternate images

Alternative

---

