

# Fiche technique du produit

Spécifications



## Unica - prise pour 1 RJ45 S-One - 2 mod - Blanc antibactérien - méca seul

NU941120

Statut commercial: Commercialisé

### Principales

Gamme	Unica
Type de produit ou équipement	Plaque centrale
Catégorie d'accessoire / de pièce détachée	Accessoire de fixation
Présentation du produit	Mécanisme
Nombre de prise	1
Équipement fournis	Rabat de protection Porte-étiquette
Nuance de la couleur	Blanc (RAL 9003)

### Complémentaires

Type de connecteur	RJ45
Montage de l'appareil	Affleurant
Mode de fixation	Clipsable
Sens de montage	Droit
Type de plaque	Obturateur
Nombre de modules	2 modules
Type d'espace	S-One
Matière	Plastique anti-UV: plaque centrale
Finition de la surface	Brillant
Traitement de surface	Antibactérien
Profondeur	27 mm
largeur	45 mm
Hauteur	45 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

Degré de protection IP	IP20
------------------------	------

---

Tenue aux chocs IK	IK01
--------------------	------

## Emballage

---

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

---

Nombre d'unité par paquet	1
---------------------------	---

---

Hauteur de l'emballage 1	2,900 cm
--------------------------	----------

---

Largeur de l'emballage 1	4,500 cm
--------------------------	----------

---

Longueur de l'emballage 1	4,500 cm
---------------------------	----------

---

Poids de l'emballage (Kg)	12,500 g
---------------------------	----------

---

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

---

Nb produits dans l'emballage 2	10
--------------------------------	----

---

Hauteur de l'emballage 2	5,800 cm
--------------------------	----------

---

Largeur de l'emballage 2	14,100 cm
--------------------------	-----------

---

Longueur de l'emballage 2	26,000 cm
---------------------------	-----------

---

Poids de l'emballage 2	196,000 g
------------------------	-----------

---

Type d'emballage 3	S01
--------------------	-----

---

Nb produits dans l'emballage 3	20
--------------------------------	----

---

Hauteur de l'emballage 3	15,000 cm
--------------------------	-----------

---

Largeur de l'emballage 3	15,000 cm
--------------------------	-----------

---

Longueur de l'emballage 3	40,000 cm
---------------------------	-----------

---

Poids de l'emballage 3	592,000 g
------------------------	-----------

## 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 >](#)

### Empreinte environnementale

Empreinte carbone du cycle de vie total 1

Profil environnemental du produit (PEP) [Profil environnemental du Produit](#)

### Use Better

#### Matières et Substances

Pourcentage moyen de contenu en plastique recyclé 27 %

Emballage avec carton recyclé Oui

Emballage sans plastique Non

[Directive RoHS UE](#) Conforme

Régulation REACH [Déclaration REACH](#)

### Use Again

#### Réemballer et réuser

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.