

# Fiche technique du produit

Spécifications



## Resi9 Connect - Coffret 18M2R Switch 9 ports PoE - 2 PC - grade 3TV 8xRJ45 cat6a

R9H18402VDIXS

Statut commercial: Commercialisé

## Principales

Gamme	Resi9
Nom du produit	Resi9 CX
Type de produit ou équipement	Coffret de communication
Bénéfices	Distribution de TV, de données et de téléphone sur chaque prise RJ45
Composition du pack	1xResi9 enveloppe 2x grille 1x rail DIN345 mm 1x RJ45 DTI + câble ADSL 1xResi9 switch Ethernet (PoE) 9 port(s) 1x panneau de raccordement 12 port(s) 8xActassi RJ45 S-One DPM Cat6A 7x RJ45 cordon de raccordement 1x bornier de terre2 sortie(s) 1x F distributeur TV2 sortie(s) 1x F coudé à 90° adaptateur coaxial 3x serre-câble 2x attache de fixation 1x corde de fixation élastique300 mm 2x type E prise de courant 1x prise de courant support modulaire 1x RJ11 câble ADSL500 mm

## Complémentaires

Nombre de sorties	8 réseau Ethernet 2 TV/SAT
Type de coffret	Resi9 enveloppe 18 module(s) 2 rangée(s) horizontale(s)
Nombre de prises d'alimentation	2 à 230 V 16 A
Type de connecteur	RJ45 Cat. 6A STP Actassi S-one
Type de cordon de raccordement	Cordon de raccordement 4 paires RJ45 / RJ45, 500 mm (x 7)
Puissance de sortie maximale du commutateur PoE	30 W par port 92 W total
Raccordement du bornier à la terre	1 x 2,5...16 mm <sup>2</sup> borne à vis 1 x 2,5...10 mm <sup>2</sup> borne à vis
Pièce pour	DTIO rail DIN
Longueur	375 mm
Hauteur	108 mm
Largeur	357 mm
Poids du produit	4,1 kg

## Environnement

Normes	EN 50083
--------	----------

Clause de non-responsabilité: Cette documentation ne vise pas à remplacer et ne doit pas être utilisée pour déterminer l'adéquation ou la fiabilité de ces produits pour des applications spécifiques d'utilisateurs. Cette documentation ne vise pas à remplacer et ne doit pas être utilisée pour déterminer l'adéquation ou la fiabilité de ces produits pour des applications spécifiques d'utilisateurs.

---

Certifications du produit	CE
---------------------------	----

## Emballage

---

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

---

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

---

Hauteur de l'emballage 1	20,000 cm
--------------------------	-----------

---

Largeur de l'emballage 1	37,500 cm
--------------------------	-----------

---

Longueur de l'emballage 1	39,000 cm
---------------------------	-----------

---

Poids de l'emballage (Kg)	3,472 kg
---------------------------	----------

---

Type d'emballage 2	P12
--------------------	-----

---

Nb produits dans l'emballage 2	24
--------------------------------	----

---

Hauteur de l'emballage 2	88,000 cm
--------------------------	-----------

---

Largeur de l'emballage 2	80,000 cm
--------------------------	-----------

---

Longueur de l'emballage 2	120,000 cm
---------------------------	------------

---

Poids de l'emballage 2	96,328 kg
------------------------	-----------

## Garantie contractuelle

---

Garantie (en mois)	18
--------------------	----

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	43 kg CO2 eq.
Empreinte carbone de la phase de fabrication [A1 à A3]	23 kg CO2 eq.
Empreinte carbone de la phase de distribution [A4]	0.4 kg CO2 eq.
Empreinte carbone de la phase d'installation [A5]	4 kg CO2 eq.
Empreinte carbone de la phase d'utilisation [B2, B3, B4, B6]	12 kg CO2 eq.
Empreinte carbone de la phase de fin de vie [C1 à C4]	4 kg CO2 eq.
Profil environnemental	<a href="#">Profil environnemental du Produit</a>

### Use Better

#### Matières et Substances

Emballage avec carton recyclé	Non
Emballage sans plastique	Non
Directive UE RoHS	<a href="#">Conforme Par Exemption</a>
Règlementation REACH	<a href="#">Référence contenant des SVHC au-delà du seuil</a>
Statut sur la présence d'halogène	Produit sans halogènes
sans PVC	Oui

### Use Longer

#### Prolongation de vie

Réparation	Non
------------	-----

### Use Again

#### Réemballer et réusiner

Potentiel de recyclabilité, en %	42
Profil de circularité	<a href="#">Informations de fin de vie</a>
Reprise	Oui
Label DEEE	 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

---







