

# Fiche technique du produit

Spécifications



## Resi9 - interrupteur - 1P - 20A - 1NO - 250VCA

R9PS120

Statut commercial: Commercialisé

### Principales

Gamme de produit	Resi9
Nom du produit	Resi9 XP IN
Type de produit ou équipement	Interrupteur-sectionneur
Application	Contrôle
Description des pôles	1P
Catégorie d'emploi	AC-22A se conformer à CEI 60669-2-4
Normes	EN/CEI 60669-1
Certifications du produit	NF
Labels qualité	NF

### Complémentaires

[Ie] courant assigné d'emploi	20 A à 250 V CA 50/60 Hz
[Ue] tension assignée d'emploi	250 V CA 50/60 Hz
Fréquence du réseau	50/60 Hz
Courant nominal de court-circuit conditionnel	Inc 3 kA
[Ui] tension assignée d'isolement	250 V CA 50/60 Hz
[Uimp] tension assignée de tenue aux chocs	4 kV conforming to CEI 60669-2-4
Type de commande	Par maneton
Indication de tension	Indication ON/OFF
Mode d'installation	Encliquetable
Support de montage	Rail DIN
"Pas" de raccordement	9 mm entre phases
Pas de 9 mm	2
Hauteur	77 mm
largeur	18 mm
Profondeur	74 mm
Couleur	Blanc (RAL 9003)
Durée de vie mécanique	100000 cycle
Durée de vie électrique	AC-22: 30000 cycle

<b>Mode de raccordement</b>	Borne du type à cage (haut ou bas) - 1 x 10 mm <sup>2</sup> - flexible Borne du type à cage (haut ou bas) - 1 x 10 mm <sup>2</sup> - rigide Borne du type à cage (haut ou bas) - 2 x 4 mm <sup>2</sup> - flexible Borne du type à cage (haut ou bas) - 2 x 4 mm <sup>2</sup> - rigide
-----------------------------	--

## Environnement

<b>Température de l'air ambiant pour le fonctionnement</b>	-20...60 °C
--	-------------

<b>Température ambiante pour le stockage</b>	-40...85 °C
--	-------------

## Emballage

<b>Type d'emballage 1</b>	PCE
---------------------------	-----

<b>Nb produits dans l'emballage 1</b>	1
---------------------------------------	---

<b>Hauteur de l'emballage 1</b>	1,8 cm
---------------------------------	--------

<b>Largeur de l'emballage 1</b>	7,6 cm
---------------------------------	--------

<b>Longueur de l'emballage 1</b>	8,5 cm
----------------------------------	--------

<b>Poids de l'emballage 1</b>	52,0 g
-------------------------------	--------

<b>Type d'emballage 2</b>	BB1
---------------------------	-----

<b>Nb produits dans l'emballage 2</b>	12
---------------------------------------	----

<b>Hauteur de l'emballage 2</b>	8,5 cm
---------------------------------	--------

<b>Largeur de l'emballage 2</b>	9,5 cm
---------------------------------	--------

<b>Longueur de l'emballage 2</b>	22,2 cm
----------------------------------	---------

<b>Poids de l'emballage 2</b>	680,0 g
-------------------------------	---------

<b>Type d'emballage 3</b>	S03
---------------------------	-----

<b>Nb produits dans l'emballage 3</b>	144
---------------------------------------	-----

<b>Hauteur de l'emballage 3</b>	30,0 cm
---------------------------------	---------

<b>Largeur de l'emballage 3</b>	30,0 cm
---------------------------------	---------

<b>Longueur de l'emballage 3</b>	40,0 cm
----------------------------------	---------

<b>Poids de l'emballage 3</b>	8,597 kg
-------------------------------	----------

## Garantie contractuelle

<b>Garantie</b>	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 (kg CO2 eq.) 1

Profil environnemental [Profil environnemental du Produit](#)

### Use Better

#### Matières et Substances

Emballage avec carton recyclé Non

Emballage sans plastique Non

[Directive UE RoHS](#) Conforme

Numéro SCIP E5f22bd9-8e0c-4771-b932-618a392a4c8b

Règlementation REACH [Déclaration REACH](#)


Teneur en halogène Le produit contient un halogène au-dessus des seuils

### Use Again

#### Réemballer et réuser

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