

# Fiche technique du produit

Spécifications

## Resi9 - peigne monobloc - 1P+N - 63A - 18 modules - cache dents 5M



R9PXH218

Statut commercial: Commercialisé

### Principales

Gamme	Resi9
Type de produit ou équipement	Peigne de raccordement
Mode d'installation	Horizontale
Catégorie d'accessoire / de pièce détachée	Accessoire de raccordement
Description des lignes	1P + N
Longueur modules de 18 mm	18
Normes	EN/CEI 61439-1
Certifications du produit	CE

### Complémentaires

Nombre de voies	Interrupteur principal : 1 voie N + 1 L Départ : 16 voies N + 1 L
Configuration des pôles pour 1 voie	Départ : 1 x 1P + N Interrupteur principal : 1 x 1P + N
"Pas" de raccordement	Interrupteur principal : 18 mm Départ : 9 mm
Type de connecteur	Dent
Distance entre appareils	Départ : 18 mm Interrupteur principal : 36 mm
Isolement	Isolé
Présentation du produit	Découpable
Equipement fournis	5 couverture de dent
[Ie] courant assigné d'emploi	63 A à 40 °C
[Ue] tension assignée d'emploi	230 V CA Ph/N
[Ui] tension assignée d'isolation	250 V CA
Emplacement de montage	Haut sur borne du type à cage
Pas de 9 mm	36
Hauteur	21 mm
Largeur	326 mm
Profondeur	24,5 mm
Couleur	Blanc (RAL 9003)

---

<b>Compatibilité de gamme</b>	Resi9 Resi9 XP DM Resi9 Resi9 XP ID Resi9 Resi9 XP DA Resi9 Resi9 XP CT Resi9 Resi9 XP TL Resi9 Resi9 XP SF Resi9 Resi9 XP CM
-------------------------------	---

## Emballage

---

<b>Type d'emballage 1</b>	PCE
<b>Nb produits dans l'emballage 1</b>	1
<b>Hauteur de l'emballage 1</b>	2,500 cm
<b>Largeur de l'emballage 1</b>	3,000 cm
<b>Longueur de l'emballage 1</b>	32,500 cm
<b>Poids de l'emballage 1</b>	125,000 g
<b>Type d'emballage 2</b>	BB1
<b>Nb produits dans l'emballage 2</b>	5
<b>Hauteur de l'emballage 2</b>	6,000 cm
<b>Largeur de l'emballage 2</b>	8,600 cm
<b>Longueur de l'emballage 2</b>	34,800 cm
<b>Poids de l'emballage 2</b>	707,000 g
<b>Type d'emballage 3</b>	S03
<b>Nb produits dans l'emballage 3</b>	60
<b>Hauteur de l'emballage 3</b>	30,000 cm
<b>Largeur de l'emballage 3</b>	30,000 cm
<b>Longueur de l'emballage 3</b>	40,000 cm
<b>Poids de l'emballage 3</b>	8,970 kg

## Garantie contractuelle

---

<b>Garantie</b>	18 mois
-----------------	---------



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

Profil environnemental

[Profil environnemental du Produit](#)

## Use Better

### Matières et Substances

Emballage avec carton recyclé	Non
Emballage sans plastique	Oui
<a href="#">Directive UE RoHS</a>	Conforme
Numéro SCIP	12618b2a-bc0e-4c2d-bb7b-9185c26e01fe
Réglementation REACh	<a href="#">Déclaration REACh</a>

## Use Again

### Réemballer et réusiner

Profil Économie Circulaire	Pas d'opérations particulières de recyclage requises
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