

# Fiche technique du produit

Spécifications

## Resi9 - bornier terre 63A + cavalier - auto 21x1,5<sup>2</sup> à 4<sup>2</sup> - vis 3x6<sup>2</sup> à 25<sup>2</sup>



LGYT1E24

Statut commercial: Commercialisé

### Principales

Gamme	Linergy
Type de produit ou équipement	Bornier
Catégorie d'accessoire / de pièce détachée	Accessoire de raccordement
Compatibilité de gamme	Resi9 enveloppe Pragma enveloppe Kaedra enveloppe
Couleur	Vert

### Complémentaires

Équipement fournis	1,0 x cavalier
Installation du coffret	Affleurant Saillie
[In] courant nominal	63 A
[Ue] tension assignée d'emploi	440 V CA
Nombre de borniers	1 terre (terminaux à vis et sans vis) avec 24 sortants
Départs du bornier répartiteur	3 x 25 mm <sup>2</sup> pour terre 21 x 4 mm <sup>2</sup> pour terre
Mode de raccordement	Bornes sans vis (terre) , 21 x 6 mm <sup>2</sup> (semi-rigide) Bornes sans vis (terre) , 21 x 4 mm <sup>2</sup> (flexible avec embout) Bornes à vis (terre) , 3,0 x 16 mm <sup>2</sup> (rigide) Bornes à vis (terre) , 3,0 x 25 mm <sup>2</sup> (flexible) Bornes à vis (terre) , 3,0 x 25 mm <sup>2</sup> (semi-rigide) Bornes sans vis (terre) , 21 x 6 mm <sup>2</sup> (rigide) Bornes sans vis (terre) , 21 x 4 mm <sup>2</sup> (flexible)
Emplacements libres	2 pour cavalier pour connecter un autre bornier
Largeur	94,2 mm
Hauteur	45,5 mm
Profondeur	40,5 mm
Segment de marché	Petits commerces Résidentiel

### Environnement

Température de l'air ambiant pour le stockage	-25...60 °C
---	-------------

### Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1

<b>Hauteur de l'emballage 1</b>	4,000 cm
<b>Largeur de l'emballage 1</b>	12,000 cm
<b>Longueur de l'emballage 1</b>	17,500 cm
<b>Poids de l'emballage (Kg)</b>	128,000 g
<b>Type d'emballage 2</b>	S03
<b>Nb produits dans l'emballage 2</b>	40
<b>Hauteur de l'emballage 2</b>	30,000 cm
<b>Largeur de l'emballage 2</b>	30,000 cm
<b>Longueur de l'emballage 2</b>	40,000 cm
<b>Poids de l'emballage 2</b>	5,750 kg
<b>Type d'emballage 3</b>	P12
<b>Nb produits dans l'emballage 3</b>	320
<b>Hauteur de l'emballage 3</b>	45,000 cm
<b>Largeur de l'emballage 3</b>	80,000 cm
<b>Longueur de l'emballage 3</b>	120,000 cm
<b>Poids de l'emballage 3</b>	54,960 kg

## Garantie contractuelle

<b>Garantie (en mois)</b>	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 >](#)


## Use Better

 <b>Matières et Substances</b>	
Emballage avec carton recyclé	Oui
Emballage sans plastique	Non
Directive UE RoHS	<a href="#">Conforme</a>
Règlementation REACH	<a href="#">Référence ne contenant pas de SVHC au-delà du seuil</a>
sans PVC	Oui

## Use Longer

 <b>Prolongation de vie</b>	
Réparation	Non

## Use Again

 <b>Réemballer et réusiner</b>	
Profil de circularité	Pas d'opérations particulières de recyclage requises
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.