

Fiche technique du produit

Spécifications



Resi9 - bac d'encastrement 1x13 modules - hauteur utile 605 mm

R9H13282

Statut commercial: Commercialisé

Principales

Gamme	Resi9
Type De Produit Ou Équipement	Bac d'encastrement
Nombre De Modules 18Mm Par Rangée	1 x 13
Nombre De Rangées Horizontales	3
Type De Châssis Plein	Sans châssis plein
Largeur	280 mm incorporé: 300 mm total:
Hauteur	620 mm incorporé: 664 mm total:
Profondeur	160 mm incorporé:
Couleur	Blanc (RAL 9003)

Complémentaires

Installation Du Coffret	Encastré
Matière Du Coffret	Tôle
Poids Du Produit	3,3 kg
Profondeur Interne	160 mm

Environnement

Normes	NF C 15-100
Tenue Aux Chocs Ik	IK09 se conformer à EN 50102

Emballage

Type D'Emballage 1	PCE
Nb Produits Dans L'Emballage 1	1
Hauteur De L'Emballage 1	17,500 cm
Largeur De L'Emballage 1	66,500 cm
Longueur De L'Emballage 1	32,000 cm
Poids De L'Emballage 1	3,195 kg
Type D'Emballage 2	P12
Nb Produits Dans L'Emballage 2	14
Hauteur De L'Emballage 2	92,000 cm
Largeur De L'Emballage 2	80,000 cm

Tarif HT hors éco-contribution France, Juillet 2023

Longueur De L'Emballage 2	120,000 cm
---------------------------	------------

Poids De L'Emballage 2	58,102 kg
------------------------	-----------

Garantie contractuelle

Garantie	18 mois
----------	---------

Développement durable

Le label **Green Premium™** montre l'engagement de Schneider Electric à fournir des produits aux performances environnementales exceptionnelles. Green Premium garantit le respect des dernières réglementations, la transparence de l'impact du produit sur l'environnement, ainsi que des produits circulaires avec de faibles émissions de CO₂.

[En savoir plus >](#)

Performances en matière de bien-être

✓ Sans Svhc Reach

✓ Sans Métaux Lourds Toxiques

✓ Sans Mercure

✓ Information Sur Les Exemptions
Rohs [Oui](#)

Régulation Reach [Déclaration REACH](#)

Directive Rohs Ue [Conformité pro-active \(Produit en dehors du scope légal RoHS UE\)](#)
[Déclaration RoHS UE](#)

Régulation Rohs Chine [Déclaration RoHS pour la Chine](#)
Déclaration pro-active RoHS pour la Chine (en dehors du périmètre légal RoHS pour la Chine)
