

Fiche technique du produit

Spécifications



Resi9 - bac d'encastrement 2x13 modules - hauteur utile 765 mm

R9H13293

Statut commercial: Commercialisé

Principales

Gamme	Resi9
Type de produit ou équipement	Bac d'encastrement
Nombre de modules 18mm par rangée	2 x 13
Nombre de rangées horizontales	5
Type de châssis plein	Sans châssis plein
Largeur	Incorporé: 530 mm Total: 550 mm
hauteur	Incorporé: 780 mm Total: 804 mm
Profondeur	Incorporé : 160 mm
Couleur	Blanc (RAL 9003)

Complémentaires

Installation du coffret	Encastré
Matière du coffret	Tôle
Poids du produit	7,2 kg
Profondeur interne	160 mm

Environnement

Normes	NF C 15-100
Tenue aux chocs IK	IK09 conforme à EN 50102

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	18,500 cm
Largeur de l'emballage 1	59,000 cm
Longueur de l'emballage 1	82,500 cm
Poids de l'emballage 1	6,250 kg
Type d'emballage 2	P12
Nb produits dans l'emballage 2	8
Hauteur de l'emballage 2	95,000 cm
Largeur de l'emballage 2	80,000 cm

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

Poids de l'emballage 2	66,000 kg
------------------------	-----------

Garantie contractuelle

Garantie	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 >](#)

Use Better

Matières et Substances

Emballage avec carton recyclé	Non
Emballage sans plastique	Oui
Directive UE RoHS	Conformité proactive (produit hors de la portée juridique de la directive européenne RoHS)
Numéro SCIP	B7c6f1d6-d622-4f6c-907b-f4c3173076cb
Règlementation REACH	Déclaration REACH
Règlement RoHS chinois	Déclaration RoHS pour la Chine

Use Again

Réemballer et réusiner

Reprise	No
---------	-----------