

Resi9 - bac d'encastrement 1x13 modules - hauteur utile 855 mm

R9H13284

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	4
Type de châssis plein	Sans châssis plein
Largeur	Incorporé: 280 mm Total: 300 mm
hauteur	Incorporé: 870 mm Total: 894 mm
Profondeur	Incorporé : 160 mm
Couleur	Blanc (RAL 9003)

Complémentaires

Installation du coffret	Encastré
Matière du coffret	Tôle
Poids du produit	4,4 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	31,500 cm
Largeur de l'emballage 1	17,500 cm
Longueur de l'emballage 1	90,500 cm
Poids de l'emballage 1	4,220 kg
Type d'emballage 2	P12
Nb produits dans l'emballage 2	14
Hauteur de l'emballage 2	117,000 cm
Largeur de l'emballage 2	80,000 cm

Longueur de l'emballage 2	120,000 cm
Poids de l'emballage 2	69,000 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

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	