

Resi9 - porte - bac d'encastrement 2x13 modules R9H13296

R9H13319

Statut commercial: Commercialisé

Principales

Gamme	Resi9
Type de produit ou équipement	Kit de porte
Catégorie d'accessoire / de pièce détachée	Accessoire d'enveloppe
Compatibilité de gamme	Resignant d'encastrement

Complémentaires

Installation du coffret	Encastré	
Type de face avant	Opaque	
Sens d'ouverture de la porte	Réversible	
Nombre de rangées horizontales	6	
Pas de 9 mm	26	
Nombre de modules 18 mm par rangée	2 x 13	
Nombre total de modules de 18 mm	78	
Equipement fournis	1 porte	
Degré de protection IP	IP40	
Tenue aux chocs IK	IK09 conforme à EN 50102	
Poids du produit	7,3 kg	
Quantité du lot	1	
Largeur	590 mm	
Hauteur	1400 mm	
Profondeur	30 mm	
Nuance de la couleur	Blanc (RAL 9003)	
Pays cible	France	

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	3,000 cm
Largeur de l'emballage 1	59,500 cm
Longueur de l'emballage 1	140,500 cm
Poids de l'emballage 1	7,000 kg

Type d'emballage 2	PAL
Nb produits dans l'emballage 2	20
Hauteur de l'emballage 2	47,000 cm
Largeur de l'emballage 2	120,000 cm
Longueur de l'emballage 2	202,000 cm
Poids de l'emballage 2	162.000 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		