

Resi9 - porte - bac d'encastrement 1x13 modules R9H13283

R9H13313

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	4
Pas de 9 mm	26
Nombre de modules 18 mm par rangée	1 x 13
Nombre total de modules de 18 mm	52
Equipement fournis	1 porte
Normes	NF C 15-100
Degré de protection IP	IP40
Tenue aux chocs IK	IK09 conforme à EN 50102
Poids du produit	2,7 kg
Quantité du lot	1
Largeur	340 mm
Hauteur	800 mm
Profondeur	7 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	4,500 cm
Largeur de l'emballage 1	35,500 cm
Longueur de l'emballage 1	93,000 cm

Poids de l'emballage 1	2,813 kg
Type d'emballage 2	P12
Nb produits dans l'emballage 2	20
Hauteur de l'emballage 2	52,000 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

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	