

Fiche technique du produit

Spécifications



Resi9 - porte - bac d'encastrement 1x18 modules R9H18286

R9H18265

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	Resi9 boîtier

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	36
Nombre de modules 18 mm par rangée	1 x 18
Nombre total de modules de 18 mm	78
Équipement 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	4,29 kg
Quantité du lot	1
Largeur	450 mm
Hauteur	1310 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	4,0 cm
Largeur de l'emballage 1	46,5 cm
Longueur de l'emballage 1	131,0 cm

Poids de l'emballage 1	4,866 kg
Type d'emballage 2	P12
Nb produits dans l'emballage 2	22
Hauteur de l'emballage 2	160,0 cm
Largeur de l'emballage 2	80,0 cm
Longueur de l'emballage 2	120,0 cm
Poids de l'emballage 2	115,552 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
---------	-----------