

Fiche technique du produit

Spécifications



Resi9 - Porte Styl blanche (RAL 9003) pour coffret 1 rangée de 13 modules

R9H13421

Statut commercial: Commercialisé

Principales

Gamme	Resi9
Type de produit ou équipement	Porte
Catégorie d'accessoire / de pièce détachée	Accessoire d'enveloppe
Compatibilité de gamme	Resi9 boîtier

Complémentaires

Type de face avant	Opaque
Nombre de rangées horizontales	1
Pas de 9 mm	26
Nombre de modules 18 mm par rangée	13
Nombre total de modules de 18 mm	13
Normes	IEC 61439-1 CEI 61439-3 CEI 60670-1-24
Tenue au feu	750 °C conforme à EN/CEI 60695-2-11
Degré de protection IP	IP40 conforme à EN/IEC 60529
Tenue aux chocs IK	IK08 conforme à IEC 62262 IK08 conforme à EN 60529
Poids du produit	400 g
Largeur	247,5 mm
Hauteur	245,5 mm
Profondeur	27 mm
Nuance de la couleur	Blanc (RAL 9003)

Environnement

Température de l'air ambiant en fonctionnement	-15...60 °C
--	-------------

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	25,300 cm
Longueur de l'emballage 1	25,600 cm

Clause de non responsabilité : Cette documentation n'est pas destinée à remplacer ni ne peut servir à déterminer l'adéquation ou la fiabilité de ces produits dans le cadre d'une application spécifique


Poids de l'emballage 1	346,000 g
Type d'emballage 2	S04
Nb produits dans l'emballage 2	24
Hauteur de l'emballage 2	30,000 cm
Largeur de l'emballage 2	40,000 cm
Longueur de l'emballage 2	60,000 cm
Poids de l'emballage 2	9,104 kg
Type d'emballage 3	P12
Nb produits dans l'emballage 3	288
Hauteur de l'emballage 3	100,500 cm
Largeur de l'emballage 3	80,000 cm
Longueur de l'emballage 3	120,000 cm
Poids de l'emballage 3	121,250 kg

Garantie contractuelle


Garantie	18 mois
----------	---------

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 >

 Empreinte environnementale	
Empreinte carbone (kg CO2 eq.)	8
Profil environnemental	Profil environnemental du Produit

Use Better

 Matières et Substances	
Pourcentage minimum de plastiques recyclés	84
Emballage avec carton recyclé	Oui
Emballage sans plastique	Non
Directive UE RoHS	Conformité proactive (produit hors de la portée juridique de la directive européenne RoHS)
Numéro SCIP	5305d5d6-3783-4b3d-abd0-61fa4a6023d7
Règlementation REACH	Déclaration REACH
Teneur en halogène	Le produit contient un halogène au-dessus des seuils

Use Again

 Réemballer et réusiner	
Profil Économie Circulaire	Pas d'opérations particulières de recyclage requises
Reprise	No