

Fiche technique du produit

Spécifications

Resi9 - épanouisseur 18 modules



R9H18540

Statut commercial: Commercialisé

Principales

Type de produit ou équipement	Épanouisseur
Catégorie d'accessoire / de pièce détachée	Accessoires de goulotte
Compatibilité de gamme	Opale boîtier Resi9 boîtier
Système d'installation de câblage	Passage des goulottes dans les murs domestiques
Nombre de modules de 18 mm par rangée	18
Destination du produit	Pour le sol Pour le plafond
Normes	NF EN 50085-2-1 NFC 15-100

Complémentaires

Matière	Plastique satin
Tenue au feu	750 °C conforme à EN/CEI 60695-2-11
Quantité du lot	Lot de 1
Degré de protection IP	IP40 conforming to EN/CEI 60529
Tenue aux chocs IK	IK08 conforme à CEI 62262 IK08 conforme à EN 50102
Profondeur	160 mm
Hauteur	220 mm
Largeur	476 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	16,000 cm
Largeur de l'emballage 1	23,000 cm
Longueur de l'emballage 1	48,500 cm
Poids de l'emballage 1	787,900 g

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

Type d'emballage 2	P12
Nb produits dans l'emballage 2	24
Hauteur de l'emballage 2	81,000 cm
Largeur de l'emballage 2	80,000 cm
Longueur de l'emballage 2	120,000 cm
Poids de l'emballage 2	30,912 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 >

Empreinte environnementale

Empreinte carbone (kg CO2 eq.)	4
--------------------------------	---

Communication environnementale	Profil environnemental du Produit
--------------------------------	---

Use Better

Matières et Substances

Emballage avec carton recyclé	Non
-------------------------------	-----

Emballage sans plastique	Non
--------------------------	-----

Directive UE RoHS	Conformité proactive (produit hors de la portée juridique de la directive européenne RoHS)
-----------------------------------	--

Règlementation REACH	Déclaration REACH
----------------------	-----------------------------------

Règlement RoHS chinois	Déclaration RoHS pour la Chine
------------------------	--

Use Again

Réemballer et réusiner

Profil Économie Circulaire	Pas d'opérations particulières de recyclage requises
----------------------------	--

Reprise

No