

Fiche technique du produit

Spécifications



Resi9 - épanouisseur pour cable goulottes - 13 modules

R9H13540

Statut commercial: Commercialisé

Principales

Type de produit ou équipement	Poignée d'armement à ressort
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	13
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/IEC 60529
Tenue aux chocs IK	IK08 conforme à IEC 62262 IK08 conforme à EN 60529
Profondeur	160 mm
Hauteur	220 mm
largeur	380 mm
Nuance de la couleur	Blanc (RAL 9003)

Environnement

Température ambiante de fonctionnement	-15...60 °C
--	-------------

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	16,600 cm
Largeur de l'emballage 1	22,600 cm
Longueur de l'emballage 1	37,300 cm
Poids de l'emballage 1	624,000 g

Type d'emballage 2	P12
Nb produits dans l'emballage 2	42
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	38,210 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.)	3
--------------------------------	---

Profil environnemental	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
----------------------	-----------------------------------

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
---------	----