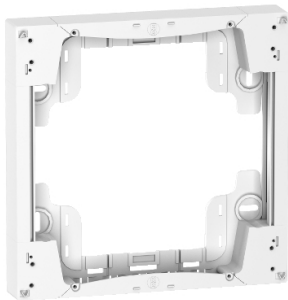


Fiche technique du produit

Spécifications



Resi9 - rehausse coffret 13M - 1R - bloc de cmd - panneau de contrôle

R9H10750

Statut commercial: Commercialisé

Principales

Gamme	Resi9
Type de produit ou équipement	Rehausse
Catégorie d'accessoire / de pièce détachée	Accessoire d'isolation
Compatibilité de gamme	Opale boîtier Resi9 boîtier

Complémentaires

Nombre de rangées horizontales	1
Nombre de modules de 18 mm par rangée	13
Équipement fournis	Lot de 8 vis
Poids du produit	250 g
Profondeur	35 mm
Couleur	Blanc (RAL 9003)

Environnement

Degré de protection IP	IP30 conforming to EN/IEC 60529
Tenue aux chocs IK	IK08 conforme à IEC 62262 IK08 conforme à EN 60529
Tenue au feu	750 °C conforme à EN/CEI 60695-2-11

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	3,5 cm
Largeur de l'emballage 1	21,0 cm
Longueur de l'emballage 1	29,9 cm
Poids de l'emballage 1	328,0 g
Type d'emballage 2	S04
Nb produits dans l'emballage 2	10
Hauteur de l'emballage 2	30 cm
Largeur de l'emballage 2	40 cm
Longueur de l'emballage 2	60 cm
Poids de l'emballage 2	3,789 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.)	2
--------------------------------	---

Profil environnemental	Profil environnemental du Produit
------------------------	---

Use Better

Matières et Substances

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 réuser

Profil Économie Circulaire	Informations de fin de vie
----------------------------	--

Reprise	No
---------	----