

Resi9 - Embout pour goulotte 13 modules de 18mm blanc (RAL 9003)

R9H13539

Statut commercial: Commercialisé

Principales

Gamme	Resi9	
Type de produit ou équipement	Embout de goulotte	
Catégorie d'accessoire / de pièce détachée	Accessoires de goulotte	
Compatibilité de gamme	Opale Resi9	
Nombre de modules de 18 mm par rangée	13	
Normes	NF EN 50085-2-1 NFC 15-100	

Complémentaires

Matière	Plastique	
Tenue au feu	750 °C conforme à EN/CEI 60695-2-11	
Degré de protection IP	IP40 conforming to EN/CEI 60947-1	
Tenue aux chocs IK	IK08 conforme à IEC 62262 IK08 conforme à EN 60529	
Quantité du lot	Lot de 1	
Hauteur	35 mm	
Largeur	258 mm	
Profondeur	66 mm	
Couleur	Blanc (RAL 9003)	

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	3,500 cm
Largeur de l'emballage 1	6,700 cm
Longueur de l'emballage 1	26,000 cm
Poids de l'emballage 1	105,000 g
Type d'emballage 2	S03
Nb produits dans l'emballage 2	40
Hauteur de l'emballage 2	30,000 cm
Largeur de l'emballage 2	30,000 cm
Longueur de l'emballage 2	40,000 cm

Poids de l'emballage 2	4,722 kg
Type d'emballage 3	P06
Nb produits dans l'emballage 3	320
Hauteur de l'emballage 3	75,000 cm
Largeur de l'emballage 3	60,000 cm
Longueur de l'emballage 3	80,000 cm
Poids de l'emballage 3	42,776 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 carbone (kg CO2 eq.)	1
Profil environnemental	Profil environnemental du Produit

Use Better

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