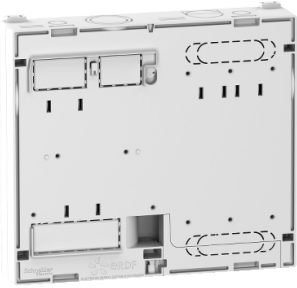


Fiche technique du produit

Spécifications



Resi9 - bloc de commande 13M - hauteur 45mm

R9H13206

Statut commercial: Commercialisé

Principales

Gamme	Resi9
Type de produit ou équipement	Bloc de commande
Catégorie d'accessoire / de pièce détachée	Accessoires d'installation
Quantité du lot	1

Complémentaires

Compatibilité de gamme	Opale Resi9
[In] courant assigné d'emploi	90 A
Installation du coffret	Mural
Pas de 9 mm	26
Nombre total de modules de 18 mm	13
Poids du produit	0,9 kg
largeur	250 mm
Hauteur	225 mm
Profondeur	45 mm
Couleur	Blanc (RAL 9003)

Environnement

Certifications du produit	ERDF CPT M&S SPE 13006A
Classe d'isolation électrique	Classe II
Tenue au feu	750 °C conforme à IEC 60695-2-11
Degré de protection IP	IP40 conforme à IEC 60529
Tenue aux chocs IK	IK08 conforme à IEC 62262

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	6,000 cm
Largeur de l'emballage 1	24,500 cm
Longueur de l'emballage 1	26,300 cm
Poids de l'emballage 1	804,000 g

Type d'emballage 2	S04
Nb produits dans l'emballage 2	13
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	11,066 kg
Type d'emballage 3	P12
Nb produits dans l'emballage 3	156
Hauteur de l'emballage 3	101,000 cm
Largeur de l'emballage 3	80,000 cm
Longueur de l'emballage 3	120,000 cm
Poids de l'emballage 3	144,792 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.)	6
--------------------------------	---

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)
-----------------------------------	--

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

Use Again

Réemballer et réuser

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

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