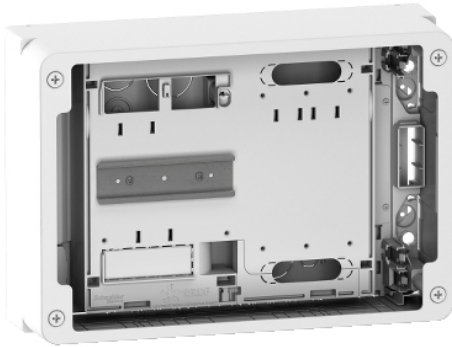


Fiche produit

Caractéristiques

R9H18416

Resi9 - panneau de contrôle R9H13416 +
habillage version 18M



Principales

Gamme	Resi9
Type de produit ou équipement	Panneau de contrôle
Catégorie d'accessoire / de pièce détachée	Accessoire d'installation
Network connection	Monophasé
Appareil installé	Compteur d'énergie CBE ou LINKY Disjoncteurs pour panneau de contrôle utilisateur
Quantité du lot	1

Complémentaires

Compatibilité de gamme	Opale Resi9
Courant nominal (In)	90 A
Installation du coffret	Mural
Pas de 9 mm	36
Nombre total de modules de 18 mm	18
Poids du produit	2,35 kg
Largeur	357 mm
Hauteur	250 mm
Profondeur	135 mm
Couleur	Blanc (RAL 9003)

Environnement

Certifications du produit	ERDF CPT M&S SPE 13006A
Classe d'isolation électrique	Class II
Tenue au feu	750 °C se conformer à CEI 60695-2-11
Degré de protection IP	IP40 se conformer à CEI 60529
Tenue aux chocs IK	IK08 se conformer à CEI 62262
Température ambiante de fonctionnement	-15...60 °C

Packing Units

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Poids de l'emballage (Kg)	1,91 kg
Hauteur de l'emballage 1	12,2 cm
Largeur de l'emballage 1	26,7 cm
Longueur de l'emballage 1	36,5 cm
Type d'emballage 2	P12
Nb produits dans l'emballage 2	63
Poids de l'emballage 2	132,33 kg
Hauteur de l'emballage 2	99 cm

Largeur de l'emballage 2	80 cm
Longueur de l'emballage 2	120 cm
Type d'emballage 3	PAL
Nb produits dans l'emballage 3	63
Poids de l'emballage 3	160,05 kg
Hauteur de l'emballage 3	120 cm
Largeur de l'emballage 3	80 cm
Longueur de l'emballage 3	90 cm

Offer Sustainability

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Régulation REACH	Déclaration REACH
Sans SVHC REACH	Oui
Directive RoHS UE	Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE) Déclaration RoHS UE
Sans métaux lourds toxiques	Oui
Sans mercure	Oui
Information sur les exemptions RoHS	Oui
Régulation RoHS Chine	Déclaration RoHS Pour La Chine
Profil environnemental	Profil Environnemental Du Produit

Garantie contractuelle

Garantie	18 mois
----------	---------