

Fiche technique du produit R9H13404

Caractéristiques Resi9 - coffret 13M - 4R

Statut commercial : Commercialisé



Principales

Gamme	Resi9
Fonction produit	Boîtier
Type de coffret	Coffret de répartition
Nbre de modules 18 mm par rangée	13
Équipement fournis	Kit de marquage (1) Obturateur (2) Support de bloc terminal (2) Borniers de phase et neutre (2) Bornier de terre (2) Coiffe (1) Rail Din (4) Protection d'étiquette (4) Étiquette avec inscription (1)
Type de porte	Sans
Normes	IEC 60670-24 CEI 60670-1
Couleur	Boîtier : blanc (RAL 9003)

Complémentaires

Installation du coffret	En saillie
Nbre de rangées horizontales	4
Puissance dissipée en W	61 W
In courant assigné d'emploi	90 A se conformer à CEI 60670
Type de rail	DIN
Compatibilité du répartiteur et peigne de JdB	Compatible XE
Nombre de borniers	1 terre bornier avec 15 trou(s) 1 terre bornier avec 24 trou(s) 2 phase / neutre bornier avec 7 trou(s)
Départs du bornier répartiteur	3 x 25 mm ² + 12 x 4 mm ² pour terre 4 x 25 mm ² + 20 x 4 mm ² pour terre 1 x 35 mm ² + 6 x 16 mm ² pour phase / neutre

Matière du coffret	Matériau auto-extinguible
Poids	2305 g
Largeur	252 mm
Hauteur	625 mm
Profondeur	108 mm

Environnement

Tenue au feu	750 °C se conformer à EN/IEC 60695-2-11
Degré de protection IP	IP40 avec porte se conformer à EN/IEC 60529 IP30 se conformer à EN/IEC 60529
Tenue aux chocs IK	IK08 se conformer à EN 50102 IK08 se conformer à IEC 62262
Température de fonctionnement	-15...60 °C

Durabilité de l'offre

Statut environnemental	Produit Green Premium
RoHS (code date: AnnéeSemaine)	Se conformer - depuis 1623 - Déclaration de conformité Schneider Electric Déclaration de conformité Schneider Electric
REACH	Référence ne contenant pas de SVHC au-delà du seuil Référence ne contenant pas de SVHC au-delà du seuil
Profil environnemental du produit	Disponible
Instructions de fin de vie du produit	Disponible

Garantie contractuelle

Période	18 mois
---------	---------