



Principales

Gamme	Resi9
Fonction produit	Boîtier
Type de coffret	Coffret de répartition
Nombre de modules de 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 face avant	Sans
Normes	IEC 60670-24 CEI 60670-1
Couleur	Boîtier : blanc (RAL 9003)

Complémentaires

Installation du coffret	En saillie
Nombre 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
REACH	Référence ne contenant pas de SVHC au-delà du seuil

Le présent document comprend des descriptions générales et/ou des caractéristiques techniques générales sur la performance des produits auxquels il se réfère. Le présent document ne peut être utilisé pour déterminer l'aptitude ou la fiabilité de ces produits pour des applications utilisatrices spécifiques et n'est pas destiné à se substituer à cette détermination. Il appartient à chaque utilisateur ou intégrateur de réaliser, sous sa propre responsabilité, l'analyse de risques complète et appropriée, d'évaluer et tester les produits dans le contexte de leur application ou utilisation spécifique. Ni la société Schneider Electric Industries SAS, ni aucune de ses filiales ou sociétés dans lesquelles elle détient une participation, ne peut être tenue pour responsable de la mauvaise utilisation de l'information contenue dans le présent document.

Profil environnemental du produit	Disponible
Instructions de fin de vie du produit	Disponible

Contractual warranty

Période	18 mois
---------	---------