

Fiche produit

Caractéristiques

R9H13404

Resi9 - Coffret en saillie Blanc (RAL 9003)- 4 rangées de 13 modules



Principales

Gamme	Resi9
Nom du produit	Resi9 CX
Type de produit ou équipement	Boîtier
Type d'extensibilité	Coffret de répartition
Nombre de modules 18mm par rangée	13
Equipement fournis	1 x kit de marquage 2 x obturateur 2 x support de bloc terminal 2 x borniers de phase et neutre 1 x bornier de terre 1 x face avant 4 x rail Din 4 x protection d'étiquette 1 x étiquette avec inscription
Type de porte	Sans
Normes	CEI 60670-1 CEI 60670-24
Couleur	Habillement: 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
Type de châssis plein	Sans châssis plein
Compatibilité des répartiteur, peigne, JdB	Compatible XE
Nombre de borniers	1 terre avec 48 départs 2 phase / neutre avec 7 départs
Départs du bornier répartiteur	6 x 25 mm ² + 42 x 4 mm ² pour terre 2 x 35 mm ² + 12 x 16 mm ² pour phase / neutre
Matière du coffret	Matériau auto-extinguible
Poids du produit	2305 g
Largeur	252 mm
Hauteur	625 mm
Profondeur	108 mm
Profondeur interne	106 mm
Pays cible	France

Environnement

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

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 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 l'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.

Emballage

Type d'emballage 1	Db
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	12,5 cm
Largeur de l'emballage 1	26 cm
Longueur de l'emballage 1	65 cm
Poids de l'emballage 1	2,6 kg
Type d'emballage 2	P12
Nb produits dans l'emballage 2	35
Hauteur de l'emballage 2	100 cm
Largeur de l'emballage 2	80 cm
Longueur de l'emballage 2	120 cm
Poids de l'emballage 2	104 kg

Durabilité de l'offre

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Régulation REACh	Déclaration REACh
Directive RoHS UE	Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE) Déclaration RoHS UE
Sans mercure	Oui
Régulation RoHS Chine	Déclaration RoHS Pour La Chine
Information sur les exemptions RoHS	Oui
Profil environnemental	Profil Environnemental Du Produit
Profil de circularité	Informations De Fin De Vie

Garantie contractuelle

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