

### Principales

Gamme	Resi9
Type de produit ou équipement	Armoire pré-câblée
Type d'extensibilité	Coffret de répartition
Nombre de modules de 18 mm par rangée	13
Nombre de rangées horizontales	3
Total number of 18 mm modules available	39
Type de dispositif de protection	2 disjoncteur miniature (MCB) - 1P + N - 10 A à 230 V - C courbe 4 disjoncteur miniature (MCB) - 1P + N - 16 A à 230 V - C courbe 3 disjoncteur miniature (MCB) - 1P + N - 20 A à 230 V - C courbe 1 disjoncteur miniature (MCB) - 1P + N - 32 A à 230 V - C courbe 1 disjoncteur différentiel (RCCB) - 2P - 63 A à 230 V - 30 mA type A 1 disjoncteur différentiel (RCCB) - 2P - 40 A à 230 V - 30 mA type AC 1 disjoncteur différentiel (RCCB) - 2P - 63 A à 230 V - 30 mA type AC
Équipement fournis	3 bloc distribution - 1P + N - 63 A 2 vertical comb busbar - 1P + N - 63 A Bande d'obturateur Étiquette avec inscription Jeu de vis Guide d'installation
Compatibilité de gamme	Resi9 Resi9 XE ID Resi9 Resi9 XE DM
Type of door	Sans

### Complémentaires

Installation du coffret	En saillie
Compatibilité des répartiteur, peigne, JdB	Compatible XE
[In] courant assigné d'emploi	90 A
Type de rail	DIN
Nombre de voies	10 voies (1P + N)
Nombre de phases réseau	Monophasé
Matière du coffret	Matériau auto-extinguible
Largeur	252 mm
Hauteur	500 mm
Profondeur	108 mm
Couleur	Blanc (RAL 9003)

## Environnement

Normes	NF C 15-100 CEI 60670-1 CEI 60670-24
Tenue au feu	750 °C conforme à EN/CEI 60695-2-11
Degré de protection IP	IP30 conforme à EN/CEI 60529
Tenue aux chocs IK	IK08 conforme à EN 50102 IK08 conforme à CEI 62262
Température ambiante de fonctionnement	-15...60 °C

## Durabilité de l'offre

Régulation REACH	<a href="#">Déclaration REACH</a>
Directive RoHS UE	Conforme aux dérogations
Régulation RoHS Chine	<a href="#">Déclaration RoHS Pour La Chine</a>
Information sur les exemptions RoHS	<a href="#">Oui</a>