

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	2
Total number of 18 mm modules available	26
Type de dispositif de protection	2 disjoncteur miniature (MCB) - 1P + N - 10 A à 230 V - C courbe 2 disjoncteur miniature (MCB) - 1P + N - 16 A à 230 V - C courbe 2 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
Équipement fournis	2 bloc distribution - 1P + N - 63 A 1 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	63 A
Type de rail	DIN
Nombre de voies	7 ways (1P + N)
Nombre de phases réseau	Monophasé
Matière du coffret	Matériau auto-extinguible
Largeur	252 mm
Hauteur	375 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	 Déclaration REACH
Directive RoHS UE	Conforme aux dérogations
Régulation RoHS Chine	 Déclaration RoHS Pour La Chine
Information sur les exemptions RoHS	 Oui