



Principales

Gamme	Resi9
Nom du produit	Resi9 CX
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
Nombre total de modules de 18 mm	26
Type de dispositif de protection	3 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) - 1P + N - 63 A à 230 V - 30 mA type A 1 disjoncteur différentiel (RCCB) - 1P + N - 63 A à 230 V - 30 mA type AC
Équipement fournis	1 cloche 2 bloc distribution - 1P + N - 63 A Obturbateur Jeu de vis étiquette avec inscription
Pression acoustique	80 dB
Compatibilité de gamme	Resi9 Resi9 XE ID Resi9 Resi9 XE DM
Type de face avant	Opaque



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	11 voies (1P + N)
Nombre de phases réseau	Monophasé
Matière du coffret	Matériau auto-extinguible
Largeur	252 mm
Hauteur	375 mm
Profondeur	135 mm
Couleur	Blanc (RAL 9003)

Environnement

Normes	CEI 61439-1 CEI 61439-3 EN/CEI 62080
Tenue au feu	750 °C se conformer à CEI 60695-2-11
Degré de protection IP	IP40 se conformer à EN/CEI 60529
Tenue aux chocs IK	IK08 se conformer à CEI 62262
Température ambiante de fonctionnement	-15...50 °C

Durabilité de l'offre

Régulation REACH	 Déclaration REACH
Directive RoHS UE	Conforme aux dérogations
Information sur les exemptions RoHS	 Oui