



### Principales

Gamme	Resi9
Nom du produit	Resi9 XE
Type de produit ou équipement	Protection device kit
Application	Distribution
Type de réseau	CA
Normes	EN/CEI 60898-1 EN/CEI 61008

### Complémentaires

Équipement fournis	24 miniature circuit breaker (MCB) 1 residual current circuit breaker (RCCB)
Type de dispositif de protection	12 disjoncteur miniature (MCB) - 1P + N - 10 A à 230 V - C courbe 12 disjoncteur miniature (MCB) - 1P + N - 16 A à 230 V - C courbe 1 disjoncteur différentiel (RCCB) - 1P + N - 63 A à 230 V - 30 mA type AC
Fréquence du réseau	50 Hz
[Ue] tension assignée d'emploi	230 V CA 50 Hz
Mode d'installation	Encliquetable
Support de montage	Rail DIN
Couleur	Blanc (RAL 9003)

### Environnement

Degré de protection IP	IP20
Degré de pollution	2
Température de l'air ambiant pour le fonctionnement	-25...40 °C
Température de l'air ambiant en stockage	-40...80 °C

### Durabilité de l'offre

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