

# Remote Maintenance Box, RMB

## Maintenir des postes de transformation sans interruption de l'alimentation



### Caractéristiques du RMB

- ▶ Interruption sécurisée des postes de transformation
- ▶ Gestion des pics de charge pendant la synchronisation
- ▶ La tension reste stable pendant les pics de charge, avec une déviation de 2% maxi
- ▶ Synchronisation statique utilisant le contrôle de fréquence et tension

Le Remote Maintenance Box (RMB - boîtier de maintenance à distance) est un outil de gestion à distance pour la maintenance sûre de postes de transformation ou autres installations électriques, et dans des scénarios où l'interface / le panneau opérateur doivent être proches des points de connexion.

D'utilisation intuitive avec un séquenceur pas-à-pas, il vous permet d'effectuer la maintenance de votre poste de transformation sans interrompre l'alimentation d'énergie à vos clients, et limite l'exposition au danger.

Son fonctionnement est extrêmement simple et la maintenance très facile, avec des indications visuelles et auditives qui vous préviennent du moment où le générateur est en phase avec le réseau, ce qui permet la reconnexion sûre des fusibles.