

GAMME REMBT (RACCORDEMENT EMERGENT MODULAIRE BASSE TENSION)



Groupe Cahors propose la réalisation de multiples configurations de réseau (concept modulaire) avec des coffrets REMBT (Raccordement Emergent Modulaire Basse Tension) de la marque REMMO. Fonctions de branchements individuels et raccordement au réseau électrique Basse Tension.

Caractéristiques principales

Cette gamme de coffrets de raccordement Emergent Modulaire Basse Tension (REMBT) permet de regrouper en un point unique toutes les fonctions réseau et branchement : coupure, protection, fausse-coupure, étoilement, repiquage, branchement monophasé, branchement triphasé.

Elle est constituée de 3 enveloppes de largeur 300 – 450 et 600 mm. Elles accueillent un équipement électrique support jeux de barres et des modules de raccordement.

Le concept modulaire REMMO permet de réaliser une très grande combinaison de fonctions.

Solutions applicables dans les domaines du lotissement, de l'effacement du réseau et du petit collectif (jusqu'à 6 branchements).

[Recevoir les objets BIM* de cette famille de produits](#)

Qu'est-ce qu'un [objet BIM](#) ? (*Building Information Modeling)

Avantages

- Regroupement et centralisation de fonctions des enveloppes
- Capacité d'évolution de la configuration
- Sécurité, protection électrique IP2X et mécanique
- Simplification de mise en œuvre
- Respect de l'environnement visuel

Usages

- Individuel
- Résidentiel
- Petit collectif

