

TABLEAU BASSE TENSION DE DISTRIBUTION TRIPOLAIRE



Tableaux Basse Tension pour postes souterrains permettant de distribuer et protéger le réseau.

Caractéristiques principales

Tableaux de distribution pour réglettes tripolaires entraxe 185 mm. Ces tableaux peuvent constituer la partie basse tension des postes de transformation MT/BT de distribution publique.

Généralement placés dans des armoires, ils permettent de distribuer l'énergie électrique de par une configuration réduite et modulable :

- Nombre de départs au choix
- Coupure générale par interrupteur ou protection générale par disjoncteur
- Intégration d'auxiliaires divers (monitoring BT, éclairage public, alimentation d'appareillage de poste)

Avantages

- Degré de protection IPxxB en face avant
- Conception évolutive
- Gammes d'accessoires importantes et de grande modularité :
 - Départs tripolaires verticaux de puissance T0 à T3
 - Départs jumelés pour puissance jusqu'à 1250A
 - Possibilités de raccordement multiples (par cosses, connecteurs en V, connectique isolée)

Usages

- Compagnies fermières
- Intégrateurs
- Sociétés d'ingénierie