

POSTE URBAIN COMPACT (PUC) - BIOSCO



Poste Urbain Compact de 250 à 630 kVA, raccordé en antenne ou en coupure d'artère au réseau de distributeur d'énergie en 15 ou 20 kV.

Caractéristiques principales

Enveloppe monobloc en béton comprenant :

- Un transformateur 15 ou 20 kV de 250 à 630 kVA
- Un tableau HTA compact IP ou 2IP non extensible conforme à la HN 64-S-52
- Un tableau TIPI 8-1200 conforme à la norme HN 63-S-61
- Une platine pré-câblée pouvant recevoir le concentrateur CPL
- 2 coffrets Eclairage Public type S20

En option :

- Transformateur à pertes réduites
- Détecteur de défauts ampèremétrique ou directionnel avec PPACS
- Motorisation des interrupteurs du tableau HTA associé à un coffret ITI 1 ou 2 voies

Avantages

- Un des plus petits postes compacts du marché (puissance 630 kVA)
- S'intègre parfaitement dans les environnements urbains et ruraux
- Bénéficie de toutes les fonctionnalités d'un poste à couloir de manœuvre 3 UF

Usages

- Marché de la distribution publique