

POSTE DE TRANSFORMATION PRÉFABRIQUÉ RURAL COMPACT SIMPLIFIÉ (PRCS)



Postes de transformation MT/BT, Ruraux Compacts Simplifiés (PRCS) NAUVASOCLE pour des transformateurs de puissance de 50 à 160 kVA.

Caractéristiques principales

Ces postes de transformation sont destinés à être alimentés en simple dérivation à partir d'un réseau aérien ou souterrain.

- Enveloppe en béton CCV comprenant :
 - Un transformateur abaisseur de 50 à 160 kVA
 - Un tableau BT fusible 1 ou 2 départs
 - Une platine pré-câblée pouvant recevoir le concentrateur CPL
 - Un système de rétention d'huile intégré dans le génie civil du poste
- Arrivées réseau MT : arrivée directe
- Transformateur TPC
- Distribution BT : Appareillage PRCS 2 départs
- Rendement transformateurs : A0Ck

Avantages

- Poste discret, d'impact réduit et facile à implanter : 1.25 m²
- Poste grutable par l'installateur : fouille réduite au minimum, façade avant amovible pour faciliter les raccordements des câbles MT et BT.
- Facilité d'exploitation grâce à l'ouverture du toit à 90°
- Poste inaudible
- Poste éco-conçu : conception du produit pour un impact environnemental minimal.
- Qualité de fourniture : transformateur TPC et tableau BT équipé d'un dispositif de réalimentation pour chaque départ.
- Poste offrant un niveau de sécurité accru

Usages

- Marché de la Distribution Publique