## **ARMOIRE PVH**



# Protection Voltmétrique Homopolaire











### **PRESENTATION**

En cas de raccordement d'un producteur d'énergie sur le réseau HTA, une PVH assure les fonctions suivantes :

- évite d'alimenter un défaut du réseau,
- suspend l'alimentation des autres installations électriques raccordées.







## ARMOIRE PVH

### CONSTITUTION

L'armoire PVH est constituée de :

- PVH en rack ou en tiroir avec prises d'essais,
- la logique binaire d'asservissement du Poste,
- bandeau de prises 2P+T et prise téléphonique.

## OPTION

En option, elle peut intégrer :

- un boitier d'alimentation protégée +/- 48 V,
- des Téléactions de dialogue : TGSII (Mors Technologies), ou DIP 5000 (AREVA),
- une porte vitrée.

Suivant les besoins du poste, la PVH peut être intégrée dans un coffret.

## CARACTERISTIQUES

Dimensions H x L x P (mm)	2000 x 800 x 600
Tôlerie	Baie 42U 19"
Raccordements	Bornier vissé / CAD télécom
Contrôle	Statique