



Réf. 0277310R13

## Coffret BPS 400 A Type 2

Pour branchement à puissance surveillée  
Electricité BT

Cette gamme de coffrets évolue, le nouveau palier technique simplifie le dispositif de comptage dans la partie mesure de courant avec des transformateurs couvrant toute la gamme des paliers de puissance de 36 à 250 kVA.

Plus qu'une seule version 400A.

**Coffret type 2 arrivée basse / départ bas.**

**Le produit est constitué :**

- D'une enveloppe avec support interrupteur sectionneur.
- D'une traverse connectique amont IPXXB protection 200A / coupe 400 A taille 2, bornes de raccordement câble arrivée pour conducteurs 50 à 240 mm<sup>2</sup> en cuivre ou aluminium.
- D'un interrupteur sectionneur Aval 400 A.
- D'une boîte à tores :
  - Rapport de transformation 500/5 A
  - Classe de précision 0.2 s – e.Constituée de 3 transformateurs de courant, d'un bornier intensité avec dispositif de mise en coupe circuit, d'un coupe circuit de protection circuit tension et de 4 prises Ø 4 de raccordement d'une charge pour test du circuit TC et compteur.
- D'une porte équipée des boîtes d'essais intensité et tension. Elle fait office de panneau de comptage et reçoit le compteur et le modem.



### Traverse connectique

Protection 200A /  
coupure 400 A taille 2.  
Conducteurs d'arrivée  
50 à 240 mm<sup>2</sup>

### Boite à tores

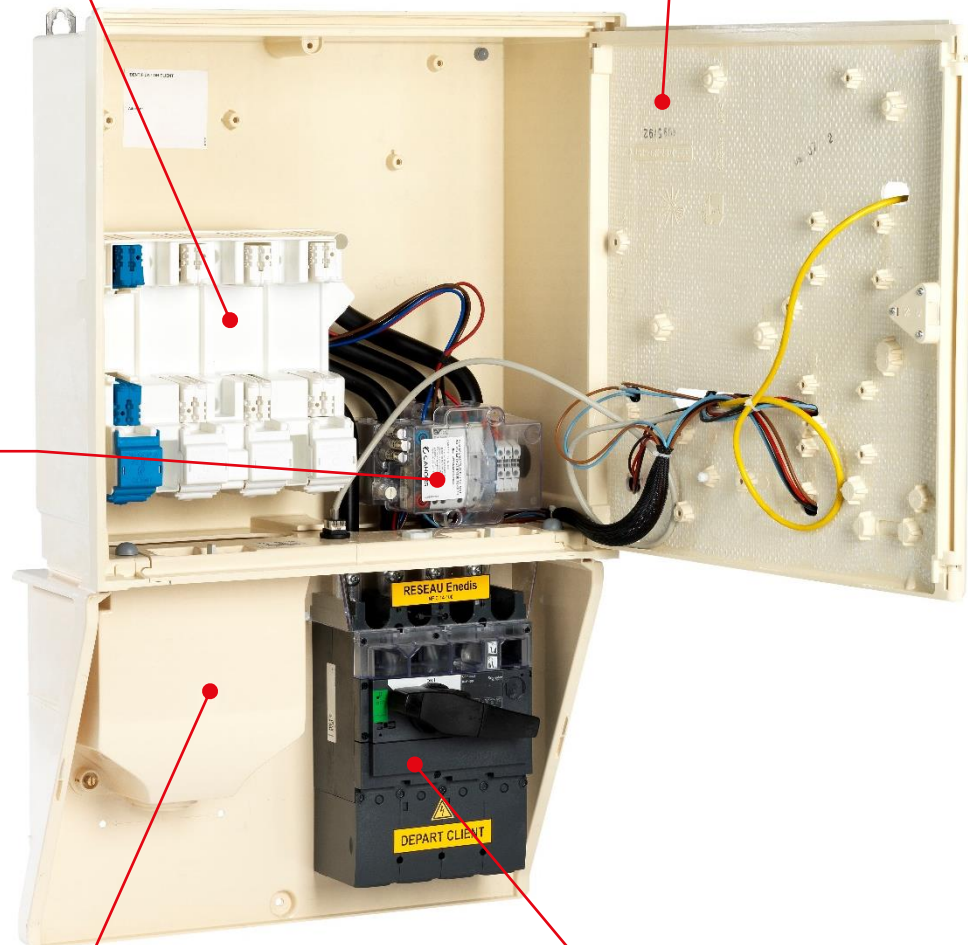
Equipée de trois  
transformateurs de courant

### Cornet épanouissement

Câble arrivée

### Porte

Recevant le compteur et le  
modem équipée des boites  
d'essai courant et tension,  
faisceau de liaison et  
cordon RJ modem.



### Interrupteur sectionneur

400 A

## Caractéristiques Techniques

Nom. Enedis	69.88.914
Dimensions extérieures H x L x P	885 x 535 x 217 mm
Poids	26 kg
Matériaux	Coffret SMC
Couleur	Beige – RAL 1015
Degrés de protection	IP41 suivant NF EN 60529 IK10 suivant NF EN 62262
Normes	Enedis-Spec-Coffret Brt PS
Installation / Mise en œuvre	Installation intérieure ou en extérieur dans une armoire prévue à cet effet.