

Gamme : Coffrets BT et émergences BT
Date : .. novembre 2017
Interlocuteurs : emmpaysdeloire@enedis-grdf.fr



Accès au
Portail National Matériels et Méthodes

Une innovation Enedis Pays de la Loire

Comment, lors de manifestations éphémères sur différents sites, assurer la desserte en électricité des manèges et autres stands, et être certain de

- sécuriser les branchements vis-à-vis des tiers ?
- amener la puissance là où elle est nécessaire ?
- garantir l'absence de « branchement pirate » ?

C'est le déficit qui a été relevé avec cette **Armoire Sécurisée pour Branchements Provisoires**. Fruit de l'imagination de la Direction Territoriale de la Sarthe et de l'entreprise ADEOS, le produit proposé à la vente est conforme à la NF C14-100 en vigueur et aux prescriptions d'Enedis.



Points de livraisons desservis :

Type « A »

6 BPL tri 36 KVA,
3 BPL tri 18 KVA.

Type « B »

1 BPS tri 120 kVA
4 BPL tri 18 kVA
2 BPL tri 36 kVA

Chaque armoire, limitée à 250 kVA (400A), est alimentée par un départ direct d'un poste HTA/BT.

Vers le service aux clients

Branchement à
Puissance Limitée



Index compteur



Branchement à
Puissance Surveillée



Sectionneur



Bornier de raccordement



Cadenas



Chaque branchement est condamnable à l'aide d'un cadenas, fourni par le client, qui lui permet d'être le seul à avoir accès à son comptage.

Contacts

Votre interlocuteur territoire Enedis
et



BP 30319
ZI LA LANDE DE ST JEAN
35603 REDON CEDEX
TÉL. : +33(0) 2 99 71 04 07

- ✓ Un schéma de distribution conforme à la NF C14-100 en vigueur,
- ✓ Une constitution de l'armoire garantissant les indices de protection (IP) et de tenue aux chocs (IK) nécessaires,
- ✓ L'utilisation de matériels de distribution électriques faisant l'objet d'autorisation temporaires d'emploi d'Enedis,
- ✓ Un calcul électrique des puissances validant ainsi les sections de conducteur mises en œuvre,

Eu égard à ces considérations, nous considérons que cette armoire répond aux exigences de la norme NF C14-100 en vigueur.