COMPTAGE

Kit BPS - BPL



Kit passage BPS 200/400 - BPL 36 kVA (R013)

UTILISATION -

Ce produit est destiné à faciliter la transformation d'un branchement à puissance surveillée (BPS) en branchement à puissance limitée (BPL).

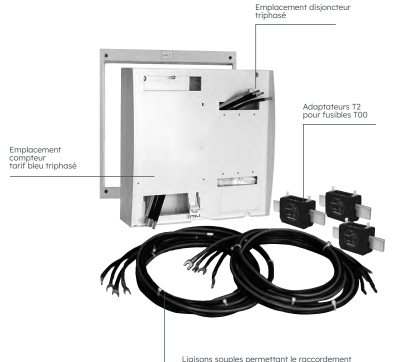
Il vient se substituer au transformateur de courant placé à l'intérieur du coffret HN 62-S-19.

DESCRIPTION

Le produit est utilisé lorsque le comptage est installé sur une porte de coffret S19.

Chaque kit est constitué de :

- > 3 adaptateurs T2 pour T00, permettant l'utilisation de fusibles taille 00 en lieu et place des fusibles taille 2 entraxe 115 mm du coffret de puissance,
- > 1 panneau avec sa réhausse, précâblé, destiné à recevoir le compteur et le disjoncteur tarif bleu triphasés,
- > des liaisons souples de section 16 mm², permettant le raccordement du comptage tarif bleu au coffret de puissance,
- > divers accessoires, pour faciliter la mise en œuvre (vis de fixation, colliers de serrage, ...).



EXTRAIT DE MISE EN OEUVRE

AVANT

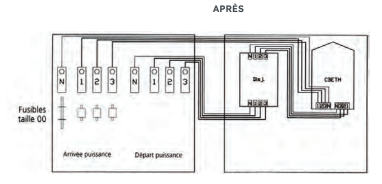
PRINCIPE

Transformateur de courant

N 1 2 3 N 1 2 3

Fusibles taille 2





Coffret de puissance S19

Panneau proposé dans le kit BPS/BPL

MÉTHODOLOGIE

Arrivée puissance

Une notice de montage détaillée accompagne chaque matériel.

Départ puissance

Les grandes lignes de l'installation sont les suivantes :

- 1. Démonter le transformateur de courant.
- 2. Déposer le compteur BPS.
 - Le panneau vient se positionner sur la porte du coffret S19, en recouvrant les boîtes d'essai.
- 3. Raccorder compteur et disjoncteur BPL à la place du transformateur de courant à l'aide des liaisons souples fournies.
- 4. Mettre en place les fusibles T00 à la place des fusibles T2 en utilisant les adaptateurs. Pour le neutre, on conserve la barrette de sectionnement entraxe 115 mm existante.

RÉFÉRENCE

| Code | Désignation | Nomenclature Enedis | Unité de vente |
|------|--|------------------------|-------------------|
| R013 | KIT passage BPS en BPL 36 kVA avant 2020 | 69 88 942 | 1 |

ACCESSOIRES

Adaptateurs T2 pour fusible T00

