

# SEIFEL NOTICE D'INSTALLATION



# PLATINE CONCENTRATEUR CPL

#### IL EST CONSEILLE DE LIRE ATTENTIVEMENT LA NOTICE AVANT DE PROCEDER A L'INSTALLATION DU MATERIEL

Note: Ce matériel doit être installé par du personnel compétent et familier tant avec l'équipement qu'avec les règles de consignation. Cette notice ne peut en aucun cas se substituer à tout stage ou expérience relevant des consignes de sécurité. Important : S'assurer que les règles d'exploitation sont respectées. Cette notice ne concerne que les principales étapes de l'installation du matériel avec des câbles hors tension.

#### OUTILLAGE PRECONISE

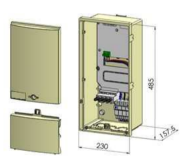
√ Tournevis cruciforme isolé Pozidriv N°2

√ Clé triangulaire de 11

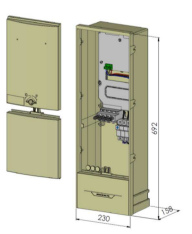
✓ Clé hexagonale de 1mm sur plat

# CARACTERISTIQUES GENERALES

#### Montage en coffret Haut CIBE



#### Montage en Borne CIBE



#### Borne de raccordement :

- 16 à 35 mm² aluminium massif
- 16 à 25 mm² aluminium câblé
- 16 à 25 mm² aluminium câblé
  - 16 à 35 mm<sup>2</sup> aluminium massif
- 10 à 25 mm<sup>2</sup> cuivre câblé
- 25 à 35 mm² aluminium massif avec neutre périphérique

## Couple de serrage :

Bornes de raccordement : 9 N.m.

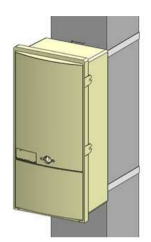
# **FIXATION DU COFFRET SUR POTEAU**

Dans le cas d'un montage en coffret Haut CIBE :

- Mettre en place les feuillards sur les ferrures du coffret
- Cercler le coffret sur le poteau

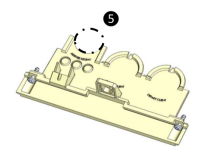
Dans le cas d'un montage en borne CIBE :

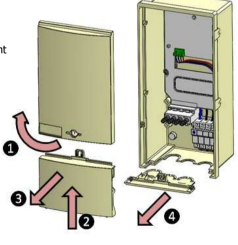
• Se reporter à la notice d'installation de la borne



# MONTAGE EN COFFRET HAUT CIBE / PREPARATION DU COFFRET

- Déposer la porte 1 et la plinthe 2 + 3
- Dévisser et déposer le tiroir 4
- Préparer l'entrée du câble d'alimentation en cassant l'opercule prédéfoncable

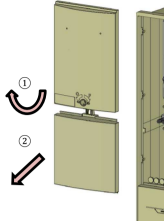




# MONTAGE EN BORNE CIBE / PREPARATION DE LA BORNE

1 Déposer la porte

(2) Déposer la surplinthe





### **RACCORDEMENT AU RESEAU**

- Raccorder les conducteurs du câble d'arrivée réseau aux bornes de connexion de la platine en respectant le repérage des phases (1)
- Dans le cas du coffret : remettre en place le tiroir, la plinthe puis le panneau
- Dans le cas de la borne : remettre en place la surplinthe puis le panneau

### Nota:

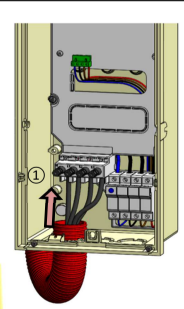
- Bornes à perforation d'isolant
- Vis de serrage à limiteur de couple ( 9 N.m )





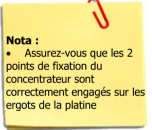
### Nota:

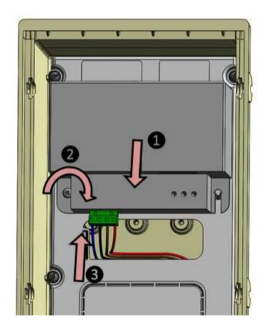
• La VAT est possible sur les vis de connexion du coupe-circuit



### MISE EN PLACE ET RACCORDEMENT DU CONCENTRATEUR CPL

- Fixer le concentrateur sur la platine à l'aide de la vis fournie en le glissant vers le bas 1 puis en vissant le point de fixation en bas à gauche 2
- Raccorder le concentrateur à l'aide du connecteur à 4 fiches de la platine 3 suivant la notice du concentrateur





### **DEPOSE ET FIN DE VIE**

En fin de vie, le matériel est facilement démontable à l'aide d'outils traditionnels et chaque élément peut être isolé. Les pièces en matériau synthétique sont identifiées d'une marque de leur famille d'appartenance pour permettre un tri éventuel avant recyclage.

TOUTE REPRODUCTION PARTIELLE OU TOTALE EST INTERDITE SANS L'AUTORISATION DE LA SOCIETE SEIFEL

SEIFEL 8 rue Claude Chapel C551865 35418 SAINT MALO Tél.: 02.99.21.51.70