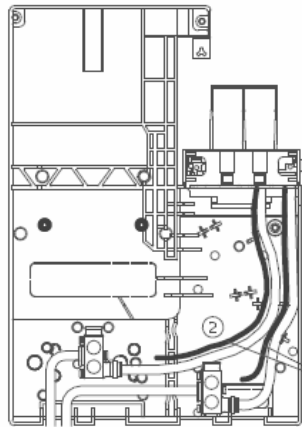


RACCORDEMENT DES CABLES DEPART

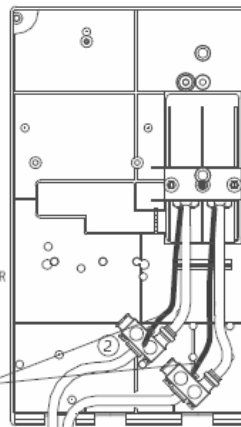
TABLEAU MONO-TRI OBTURE



- Les embouts à perforation d'isolant (1) reçoivent le câble de départ :
câbles aluminium massif : 16 à 35mm²
câbles aluminium câblés : 16 à 25mm²
câbles cuivre câblés : 10 à 25mm²
- Introduire les câbles dans les embouts à perforation d'isolant (1). Serrer les vis des embouts jusqu'à rupture de la tête fusible.
- Pour réaliser un équipement triphasé à partir d'une version mono-tri montée en monophasé, ajouter un MODAR (code article 26466, N° EDF69.80.136) et un MODEP+CPI (code article 26851, N° EDF69.80.139)

Cablettes d'alimentation du concentrateur.
Pour les tableaux codes 26849 et 26850 seulement, livrées non montées.

TABLEAU MONO OBTURE



INSTALLATION ET RACCORDEMENT

TABLEAUX MONO ET MONO-TRI OBTURES

| Designation | Reference | Code article | N° nomenclature |
|-------------------------|-------------------------|--------------|-----------------|
| Tableau mono obture | TAM OBT CPI | 33369 | 69.80.317 |
| Tableau mono obture | TAM OBT CPI+CAB.CONC | 26849 | 69.80.317 |
| Tableau mono-tri obture | TAMT OBT CPI | 33370 | 69.80.319 |
| Tableau mono-tri obture | TAMT OBT CPI+CAB.CONC | 26850 | 69.80.319 |
| Tableau mono-tri obture | TAMT MIXTE B4D+KIT ALIM | 67751 | 69.80.195 |
| Jeu 2 modules depart | MODEP+CPI | 26851 | 69.80.139 |

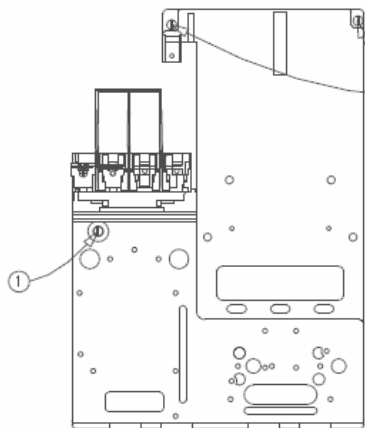
Les produits codes 26849 et 26850 sont équipés de caletttes de raccordement concentrateur.

| | | | |
|------------------------|----|----|-----|
| Section cable alu | 16 | 25 | 35 |
| Intensite maximale (A) | 45 | 70 | 100 |
| Section cable cuivre | 10 | 16 | 25 |
| Intensite maximale (A) | 40 | 60 | 100 |

IMPORTANT: CONNECTIQUE A PERFORATION D'ISOLANT, NE PAS DENUDER LES CABLES.

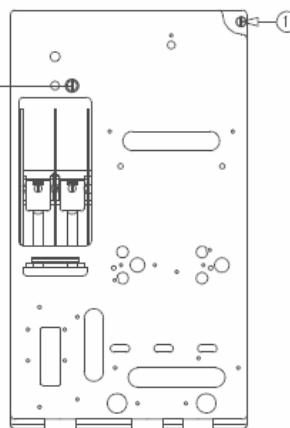
MISE EN PLACE DES TABLEAUX

TABLEAU MONO-TRI OBTURE



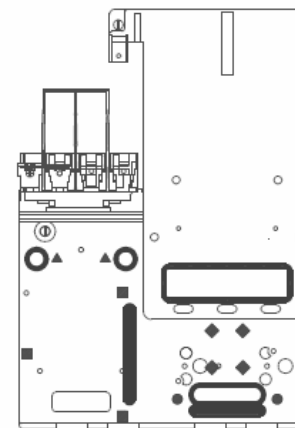
- Engager le panneau dans les taquets inférieurs de la cuve du coffret, puis le faire basculer vers le haut.
- Fixer le tableau à l'aide des vis (1), puis le capot de protection.

TABLEAU MONO OBTURE



EMPLACEMENT DES EQUIPEMENTS SUR LES TABLEAUX

TABLEAU MONO-TRI OBTURE



- Points de fixation pour concentrateur (Vis auto-taraudeuse CLS,ST4.2-16,C)
- Points de fixation pour barrette de connexion. N° EDF 44.49.056 (Vis auto-taraudeuse CLS,ST3.5-22,C) ou (Vis auto-taraudeuse CLS,ST3.9-22,C)
- ▲ Points de fixation pour coupe-circuit de protection 2A (taille 10.3x38 UNI+N) (Vis auto-taraudeuse CLS,ST3.5-22,C) ou (Vis auto-taraudeuse CLS,ST3.9-22,C)
- ◆ Points de fixation pour boîtier de dérivation N° EDF 44.49.075 ou 44.49.087 (Vis auto-taraudeuse CLS,ST4.2-32,C)

TABLEAU MONO OBTURE

