

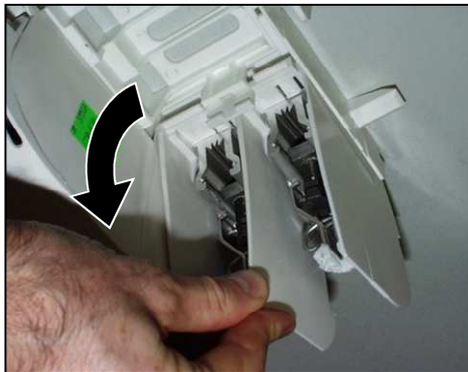
NOTICE DE MISE EN OEUVRE

HN 62-S-22

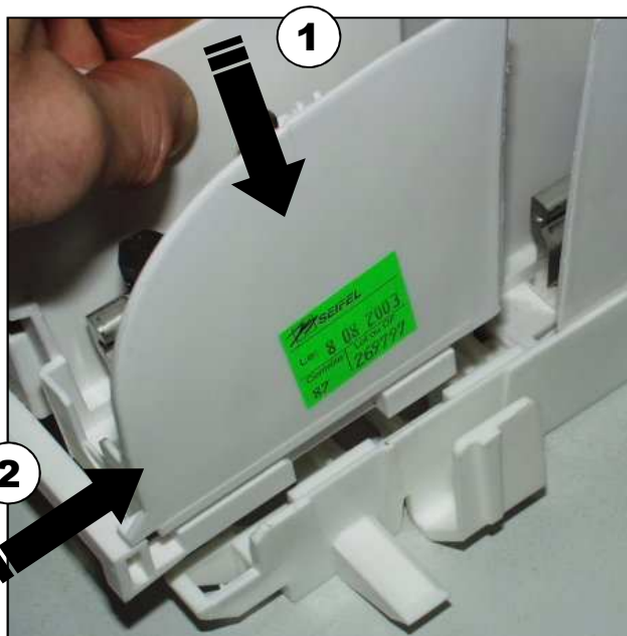
KIT TRIPHASE

DESIGNATION SEIFEL	REFERENCE SEIFEL	CODE ARTICLE SEIFEL	NUMERO NOMENCLATURE EDF
Kit triphasé	S22 E KIT TRI	66060	69 80 471

1 MISE EN PLACE DU MODULE AMONT



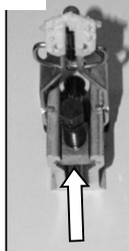
3 MISE EN PLACE DU MODULE AVAL EQUIPE



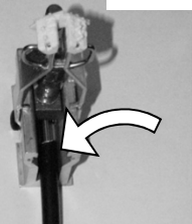
NE PAS DENUDER LES CABLES DE PHASE .
CONNECTIQUE A PERFORATION D 'ISOLANT
REUTILISABLE 4 FOIS.

2 RACCORDEMENT DES CONNECTEURS AMONTS

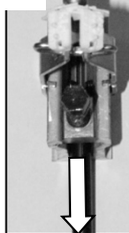
ETAPE 1



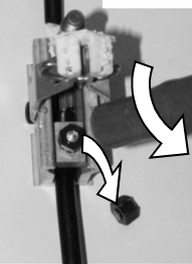
ETAPE 2



ETAPE 3



ETAPE 4



Clé isolée

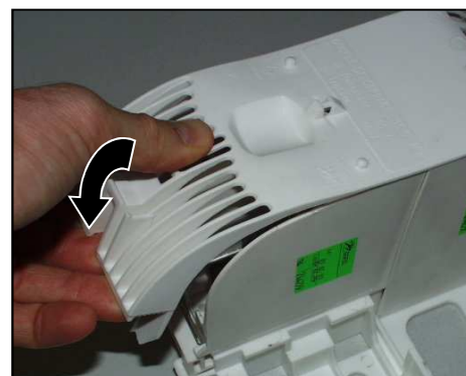
La rupture de la vis fusible garantit un bon serrage.
Aucune intervention supplémentaire est nécessaire.

4 RACCORDEMENT DES CONNECTEURS AVAL

SIMILAIRE A L'OPERATION

Remarque: Le conducteur de neutre devra être dénudé de sa gaine de plomb et regainé suivant l'usage avant mise en place dans le connecteur.

5 MISE EN PLACE DU CAPOT DE PROTECTION



REUTILISATION DES CONNECTEURS

En cas d'intervention ultérieure:

- Les vis doivent être serrées avec une clé dynamométrique isolée à un couple de **13.5Nm** .
- A chaque réutilisation sectionner un pion témoin sur le protège-mâchoires au moyen d'une pince coupante isolée .

CHANGER LE CONNECTEUR APRES 4 REUTILISATIONS
(Tous les témoins sont sectionnés)

Pion témoin

