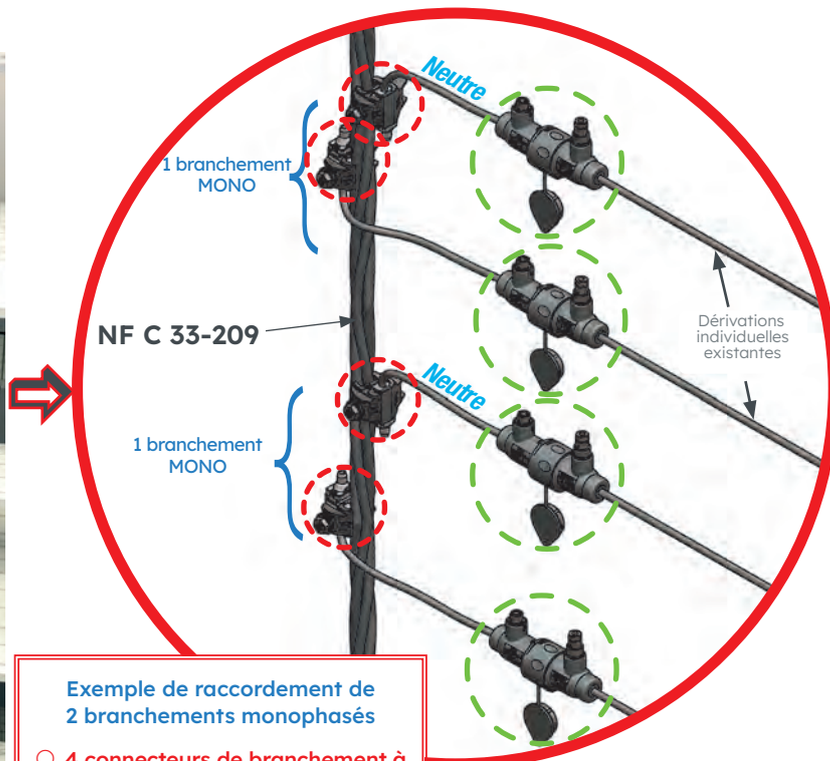
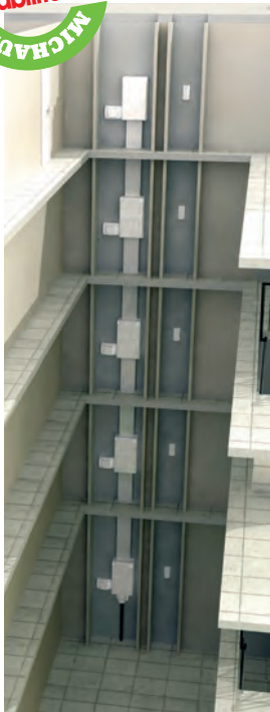


## Connectique pour colonne provisoire



Exemple de raccordement de 2 branchements monophasés

- 4 connecteurs de branchement à perforation d'isolant 70<sup>2</sup> ou 150<sup>2</sup> (en fonction de la section du câble de la canalisation collective provisoire)
- 4 coupe-circuit fusibles cylindriques

### UTILISATION

La colonne électrique provisoire sert à relier et protéger les particuliers lors de la réhabilitation de la colonne électrique existante.

Les connecteurs permettent le raccordement des dérivation individuelles, tandis que les coupe-circuit fusibles cylindriques assurent la fonction CCPI de protection des points de livraison.

On peut réaliser autant de dérivation individuelles qu'il y a de points de livraison à desservir.

Chaque pack permet la réalisation d'un branchement TRI ou de 2 branchements MONO.

### DESCRIPTION

La canalisation collective est réalisée avec un câble NF C 33-209.

La section de la canalisation collective provisoire est adaptée au courant maximum de la colonne électrique existante :

- > 1x54,6<sup>2</sup> + 3x35<sup>2</sup> ⇒ maximum 112A/Phase,
- > 1x54,6<sup>2</sup> + 3x50<sup>2</sup> ⇒ maximum 136A/Phase,
- > 1x54,6<sup>2</sup> + 3x70<sup>2</sup> ⇒ maximum 174A/Phase,
- > 1x70<sup>2</sup> + 3x70<sup>2</sup> ⇒ maximum 174A/Phase,
- > 1x70<sup>2</sup> + 3x150<sup>2</sup> ⇒ maximum 283A/Phase,

Les packs comprennent des connecteurs de branchement à perforation d'isolant (CBS/CT 70 ou CBS/CT 150) et des coupe-circuit fusibles cylindriques assurant la fonction CCPI pour les phases et le(s) neutre(s).

**Nota :** Pour l'installation de la colonne électrique provisoire, se conformer aux spécifications du gestionnaires du réseau.

### CARACTÉRISTIQUES DÉTAILLÉES

Le pack 35<sup>2</sup>-70<sup>2</sup> est constitué de :

- > 4 connecteurs K323 (CBS/CT 70),
- > 4 coupe-circuit fusibles cylindriques K221.



**VOIR**  
p. 52-53

Connecteur de branchement à perforation d'isolant (CBS/CT)

Le pack 150<sup>2</sup> est constitué de :

- > 4 connecteurs K324 (CBS/CT 150),
- > 4 coupe-circuit fusibles cylindriques K221.



**VOIR**  
p. 68-69

Coupe-circuit fusible cylindrique

Les cartouches fusibles AD 22x58 ne sont pas fournies.

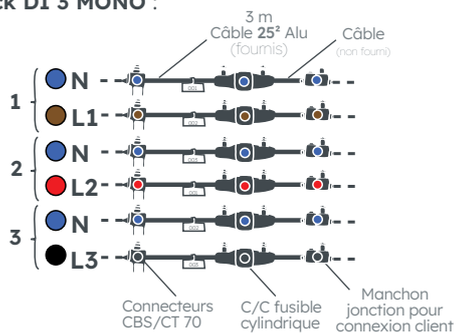
## RÉFÉRENCES

Code	Désignation	Nomenclature Enedis	Unité de vente
<b>K550</b>	Pack colonne provisoire 1 TRI ou 2 MONO 35 <sup>2</sup> -70 <sup>2</sup>	-	1
<b>K551</b>	Pack colonne provisoire 1 TRI ou 2 MONO 150 <sup>2</sup>	-	1

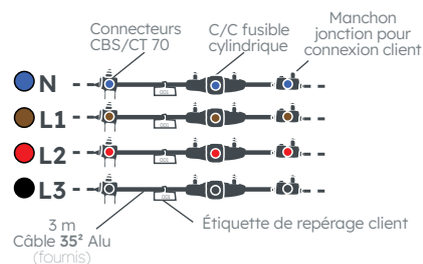
## VARIANTES

**Packs Dérivations Individuelles assemblés en usine** pour raccordement sur un câble torsadé jusqu'à 70 mm<sup>2</sup>.

> Le pack **DI 3 MONO** :



> Le pack **DI 1 TRI** :



Code	Désignation	Nomenclature Enedis	Unité de vente
<b>EA004</b>	Pack DI 3 MONO colonne provisoire RAPID'PRO	-	1
<b>EA005</b>	Pack DI 1 TRI colonne provisoire RAPID'PRO	-	1

## ACCESSOIRES

**Cartouches fusibles AD 22x58**

