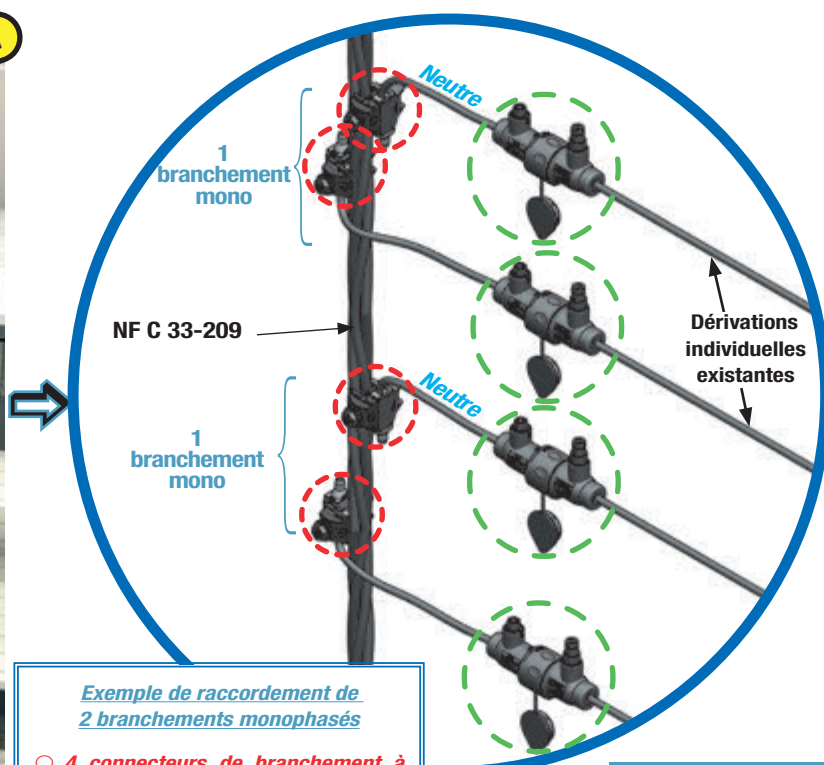


## Connectique pour colonne provisoire

**Réhabilitation**



*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 dérives individuelles, tandis que les coupe-circuit fusibles cylindriques assurent la fonction CCPI de protection des points de livraison.

On peut réaliser autant de dérives 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.
- Le pack 150<sup>2</sup> est constitué de :
  - 4 connecteurs K324 (CBS/CT 150),
  - 4 coupe-circuit fusibles cylindriques K221.
- Les cartouches fusibles AD 22x58 ne sont pas fournies.

**VOIR**  
p. 48-49  
connecteur de branchement à perforation d'isolant (CBS/CT)

**VOIR**  
p. 64-65  
coupe-circuit fusible cylindrique

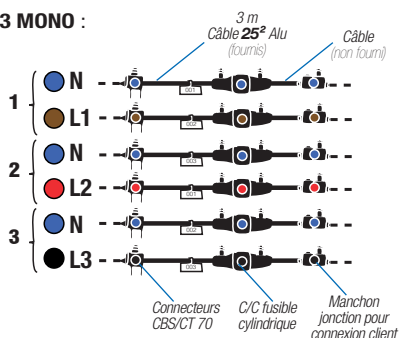
## références

Code	Désignation	Nomenclature Enedis	Unité de vente
K550	PACK COLONNE PROVISOIRE 1 TRI ou 2 MONO 35 <sup>2</sup> -70 <sup>2</sup>	-	1
K551	PACK COLONNE PROVISOIRE 1 TRI ou 2 MONO 150 <sup>2</sup>	-	1

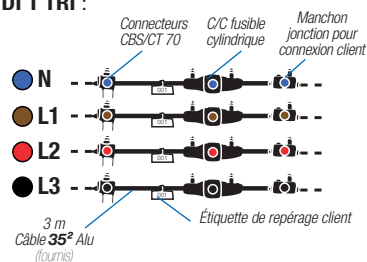
## variantes

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
EA004	PACK DI 3 MONO RAPID'PRO	-	1
EA005	PACK DI 1 TRI RAPID'PRO	-	1

## accessoire

CARTOUCHES FUSIBLES AD 22X58



VOIR  
p. 120-121