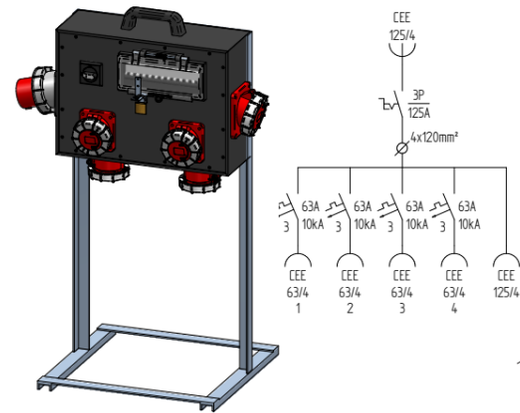
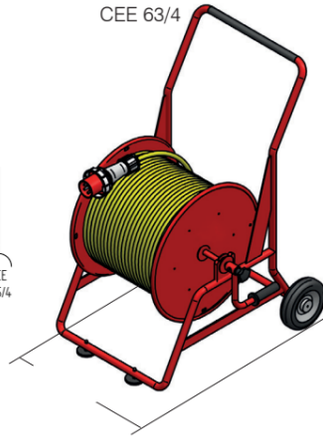


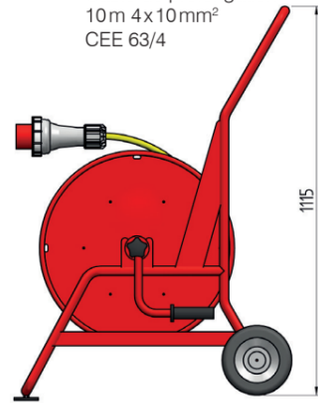
**A** Nr.-Art. 114619  
Tableau de distribution type A



**B** Nr.-Art. 131253  
Enrouleur de câble mobile  
Câble de prolongation  
30 m 4 x 10 mm<sup>2</sup>  
CEE 63/4



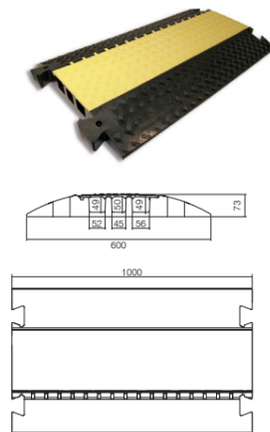
**C** Nr.-Art. 131252  
Enrouleur de câble mobile  
Câble de prolongation  
10 m 4 x 10 mm<sup>2</sup>  
CEE 63/4



**D** Nr.-Art. 131254  
Enrouleur de câble mobile  
Câble de prolongation  
50 m 4 x 25 mm<sup>2</sup>  
CEE 125/4



**E** Nr.-Art. 059553  
Pont de câble standard



**F** Art.-Nr. 123832  
Câble de raccordement  
5 m 4 x 10 mm<sup>2</sup>  
CEE 63/4



**G** Art.-Nr. 131251  
Câble de couplage  
10 m 4 x 25 mm<sup>2</sup>  
CEE 125/4



Assortiment

N° art.	Beschreibung
114619	Tableau de distribution type A, type 7900 horizontal sur support
131253	Enrouleur de câble mobile 506, câble de connexion 30m, 4x10 mm <sup>2</sup> , CEE 63/4
131252	Enrouleur de câble mobile 506, câble de connexion 10m, 4x10 mm <sup>2</sup> , CEE 63/4
131254	Enrouleur de câble mobile 506, câble de connexion 50m, 4x25 mm <sup>2</sup> , CEE 125/4
059553	Pont de câble standard, 3-Canal, 600x73x1'000mm (BxHxL)
123832	Câble de raccordement 5 m, 4 x 10 mm <sup>2</sup> CEE 63/4
131251	Câble de raccordement 10 m, 4 x 25 mm <sup>2</sup> CEE 125/4

Pas d'interruption avec GIFAS

Client: Services Industriels/Fournisseur d'énergie  
Travail/Projet: Assurer provisoirement l'alimentation en électricité lors de coupures temporaires du réseau

Présentation

Chaque infrastructure doit de temps en temps être mise en révision, que ce soit planifié ou en cas de dommages. C'est le cas des réseaux électriques. Durant cette période, les tronçons sans électricité doivent être approvisionnés rapidement et si possible simplement. Toujours selon le même schéma organisé et structuré, afin que la solution et le matériel choisis soient réutilisables pour le prochain cas.

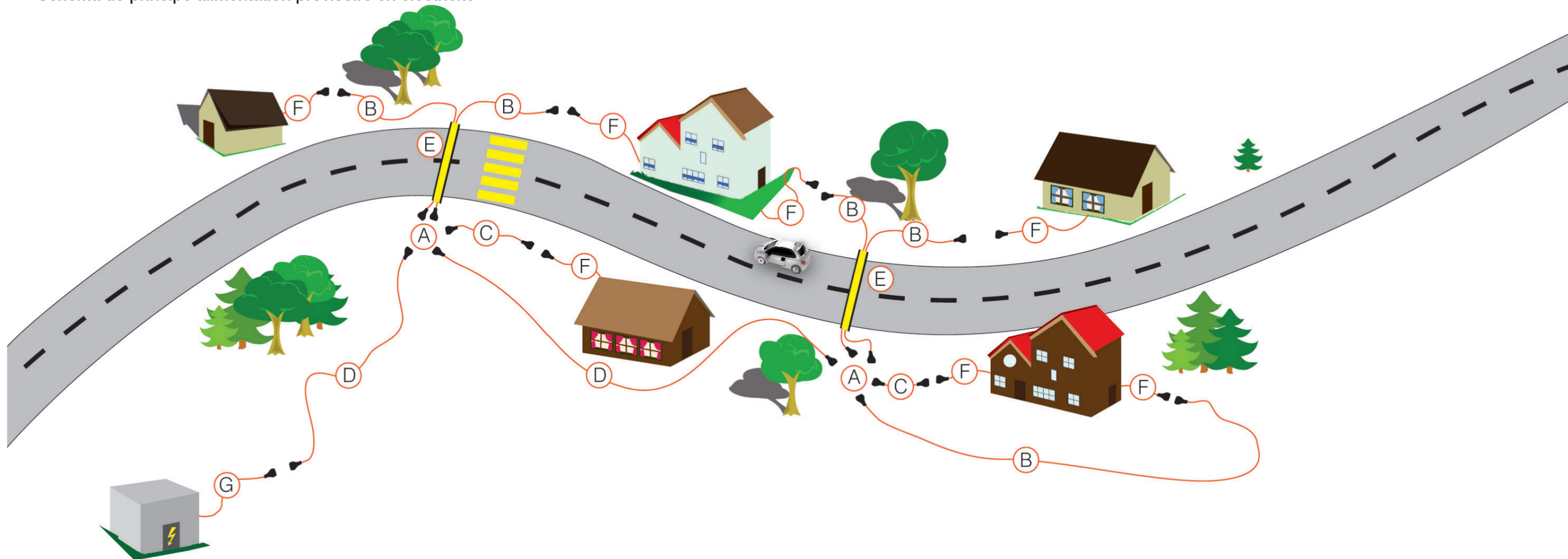
GIFAS propose une solution étudiée et durable.

Remarques

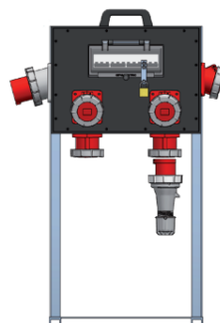
- Disponibilité rapide et simple
- Organisation structurée du parc de matériel, compatibilité parfaite
- Matériel robuste, résistant aux chocs et durable



Schéma de principe alimentation provisoire en électricité



**A** Nr. Art. 114619  
**Tableau de distributeur type A**  
 Sert de distributeur général,  
 distribue l'énergie aux différents  
 secteurs



**B** Nr. Art. 131253  
**Enrouleur de câble mobile**  
 Fait le pont distance à objet



**C** Nr.-Art. 131252  
**Enrouleur de câble mobile**  
 Transmet l'énergie au bâtiment



**D** Art.-Nr. 131254  
**Enrouleur de câble mobile**  
 Pour les longues distances



**E** Nr.-Art. 059553  
**Pont de câble standard**  
 Protège les câbles lors de  
 passages et routes



**F** Nr.-Art. 123832  
**Câble de raccordement**  
 Pour un raccordement  
 direct au bâtiment



**G** Nr.-Art. 131251  
**Câble de couplage**  
 Raccorde le système à  
 la station de transfo

