

Abri CarPostal à Coire équipé d'un enrouleur de câble

Les cars postaux sont rechargés à l'aide d'un tambour de câble

Client/Électricien:	Post Immobilien AG, Coire
Critère:	Branchement électrique pour recharger les cars postaux
Solution:	Tambour de câble dans un boîtier peint en blanc
Article:	210005
Nombre de pièces:	10
Domaines d'application:	sapeurs-pompiers, protection civile, armée, assistance technique mais aussi dans l'industrie et le secteur de la construction

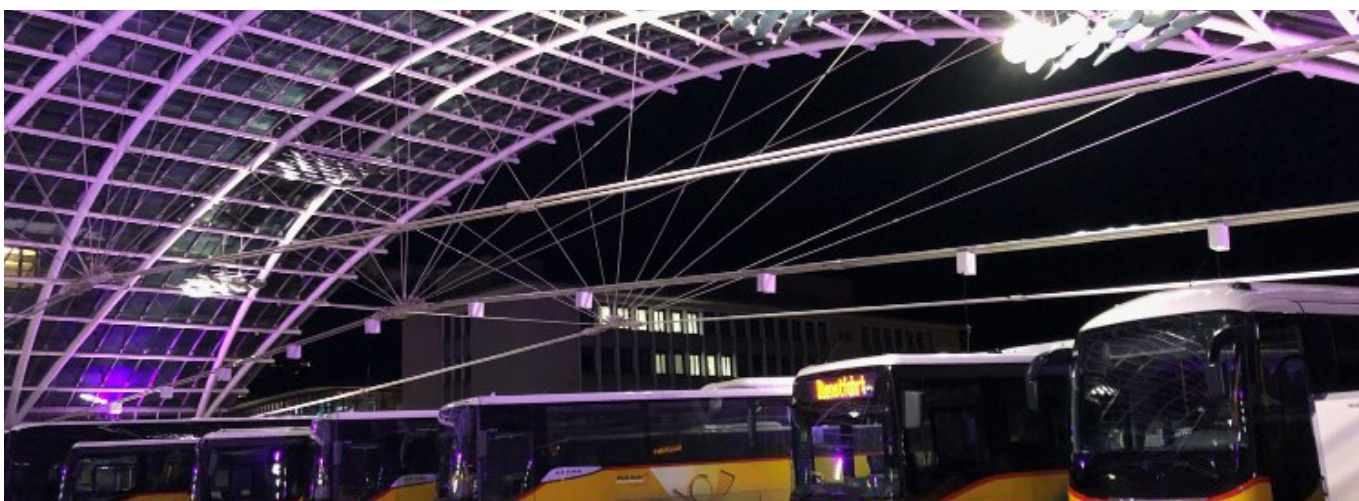
Situation

Le pont pour les cars postaux de la gare de Coire est le point de départ idéal pour des excursions dans tous les Grisons. Les bus jaunes emmènent les clients dans les plus petits villages, serpentent sur les cols les plus hauts et atteignent les vallées les plus isolées. Une simple installation de charge est nécessaire afin de garantir l'alimentation électrique. L'alimentation peut être branchée facilement et directement «du ciel» au moyen de tambours de câble et ne perturbe ainsi pas les cars postaux qui s'approchent.

Pas d'obstacles inutiles – grâce aux tambours de câble de GIFAS.

Avantages client

- possibilité d'équipement individuel, tous les tambours de câble avec protection thermique
- vaste gamme disponible
- conseil individualisé et personnalisé par notre équipe commerciale
- tous les articles sont disponibles comme pièces de rechange pour l'entretien/les réparations



V0921