

NOUVELLES EXIGENCES RELATIVES AUX ACCÈS DES CABINES HAUTE TENSION (HT) - PRESCRIPTIONS TECHNIQUES SYNERGRID C2/112*

Cabine « client » : • une cabine "client" alimente un ou plusieurs client(s) ayant souscrit à un raccordement donnant droit à la tarification HT. • elle est la propriété du client. • elle a une responsabilité double : → le client pour sa partie → Sibelga pour les câbles HT de la boucle et le compteur.	Accès direct : la porte de la cabine ou la trappe d'accès donne vers l'extérieur de l'immeuble sur le domaine public.	• Porte : la porte d'accès à la cabine est équipée d'une serrure fournie par Sibelga. • Trappe
	Accès non-direct : la porte de la cabine ou la trappe d'accès ne donne pas vers l'extérieur de l'immeuble.	• Obligation de prévoir la motorisation des cellules de bouclage et sa télécommande à distance depuis le Dispatching de Sibelga. • Toutes les portes d'accès sur le chemin menant à la cabine sont équipées d'une serrure fournie par Sibelga.
Cabine « réseau » : Une cabine "réseau" alimente le réseau basse tension de Sibelga.	Accès direct : la porte de la cabine ou la trappe d'accès donne vers l'extérieur de l'immeuble sur le domaine public.	• Trappe (fortement recommandé) • Porte
	Accès non-direct : la porte de la cabine ou la trappe d'accès ne donne pas vers l'extérieur de l'immeuble.	• Toutes les portes d'accès sur le chemin menant à la cabine sont, soit libres à l'ouverture, soit munies de serrures double cylindre (dont 1 cylindre est réservé à Sibelga). • Un sas de minimum 2 m ² doit être prévu quand l'accès à la cabine se fait directement par le parking.

Remarques :

Toute utilisation par le personnel de Sibelga d'une clé, d'une carte magnétique ou d'un code d'accès propre à l'immeuble est proscrite.

Une cabine HT peut être exigée par Sibelga dès que la puissance demandée excède 56 kVA.

*Ceci est une version résumée des prescriptions techniques C2/112. Les prescriptions complètes sont disponibles sur www.sibelga.be



CONTACT : Sibelga SCRL

E-mail : valerie.declercq@sibelga.be - Tél. : 02 274 33 86 - BP 1340 . 1000 Bruxelles Brouckère



NIEUWE EISEN INZAKE TOEGANG TOT DE HOOGSPANNINGSCABINES (HS) - TECHNISCHE VOORSCHRIFTEN SYNERGRID C2/112*

Klantcabines : <ul style="list-style-type: none"> • een 'klantcabine' voedt één of meerdere klanten die voor een aansluiting hebben gekozen die recht geeft op een HS-tarivering. • ze is de eigendom van de klant. • ze heeft een gedeelde verantwoordelijkheid : <ul style="list-style-type: none"> → de klant voor zijn gedeelte → Sibelga voor de HS-kabels van de lus en de meter. <p> In beide gevallen legt de klant zijn voorstel betreffende de ligging van de cabine en de toegang ertoe ter goedkeuring voor aan Sibelga.</p>	Rechtstreekse toegang : de deur van de cabine of het toegangsluik geeft uit op de buitenomgeving van het gebouw op het openbaar domein.	<ul style="list-style-type: none"> • Deur : de toegangsdeur is voorzien van een slot dat door Sibelga wordt geleverd. • Toegangsluik
	Onrechtstreekse toegang : de deur van de cabine of het toegangsluik geeft niet uit op de buitenomgeving van het gebouw.	<ul style="list-style-type: none"> • Motorisering en telebediening van de luscellen vanuit de Sibelga dispatching moeten verplicht voorzien worden. • Alle toegangsdeuren op weg naar de cabine zijn voorzien van een slot van dat door Sibelga wordt geleverd.
Netcabines : Een 'netcabine' voedt het LS-net van Sibelga.	Rechtstreekse toegang : de deur van de cabine of het toegangsluik geeft uit op de buitenomgeving van het gebouw op het openbaar domein.	<ul style="list-style-type: none"> • Toegangsluik (sterk aanbevolen) • Deur
	Onrechtstreekse toegang : de deur van de cabine of het toegangsluik geeft niet uit op de buitenomgeving van het gebouw.	<ul style="list-style-type: none"> • Alle toegangsdeuren op de toegangsweg naar de cabine kunnen vrij geopend worden of zijn voorzien van een dubbel cilinderslot (waarvan 1 cilinder wordt voorbehouden voor Sibelga). • Een sas van minimum 2 m² moet voorzien zijn wanneer de toegang tot de cabine rechtstreeks via de parking gebeurt.

Opmerkingen :

Er mag geen gebruik gemaakt worden van een sleutel, code of magnetische kaart eigen aan het gebouw.

Sibelga kan een HS-cabine eisen van zodra het gevraagde vermogen 56 kVA overschrijdt.

*Dit is een verkorte versie van de technische voorschriften C2/112. U vindt de volledige voorschriften op www.sibelga.be

