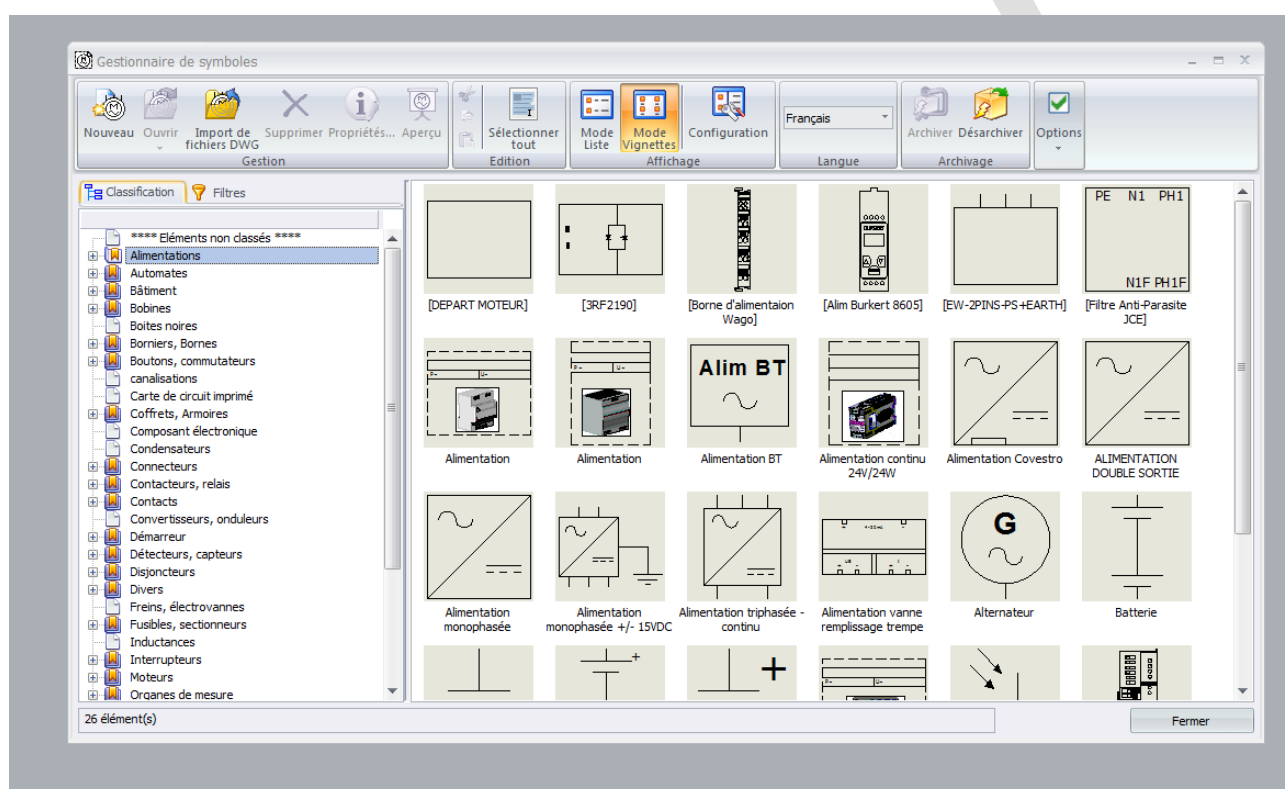


Trucs et Astuces – Comment importer des éléments de bibliothèque dans SOLIDWORKS Electrical ?

Résumé

SOLIDWORKS Electrical dispose d'une vaste bibliothèque intégrée de pièces de fabricants. Cette bibliothèque fournit une base de pièces facilement adaptable et personnalisable grâce à des outils et des assistants d'importation faciles à utiliser. Notre export vous dévoile 2 méthodes pour importer facilement des éléments de bibliothèque dans SOLIDWORKS Electrical.

Solutions



1. 1^{ère} méthode pour importer des éléments de bibliothèque dans SOLIDWORKS Electrical

- Aller sur l'onglet « bibliothèque »
- Sélectionner « gestionnaire de ref constructeur »
- Puis, sélectionner « nouveau », ou « importer des dwg »

2. 2^{ème} méthode pour importer des éléments de bibliothèque dans SOLIDWORKS Electrical

- Allez dans « import/export »
- Insérer un fichier xls ou txt de données déjà créés, avec toutes les propriétés voulues
- Enfin, il faut l'importer dans la bibliothèque SOLIDWORKS Electrical

En conclusion

En somme, vous pouvez ainsi créer facilement votre bibliothèque SOLIDWORKS Electrical :

- En ajoutant des fichiers dwg, récupérés sur les sites des constructeurs, parmi l'ensemble de vos dwg déjà créées
- En récupérant les données depuis des fichiers xls que vous avez créés ou récupérés

Usages

- Gestion des données

Activités

- Mécatronique – Electronique