

Add-Ons E3.series

Développé par Electrical Design

96 Av du progrès
69680 Chassieu
(33)4 78 90 09 30
www.electrical-design.com

Revendeur agréé E3.Series

ED Fitting

OS : Windows 7/8/10/11

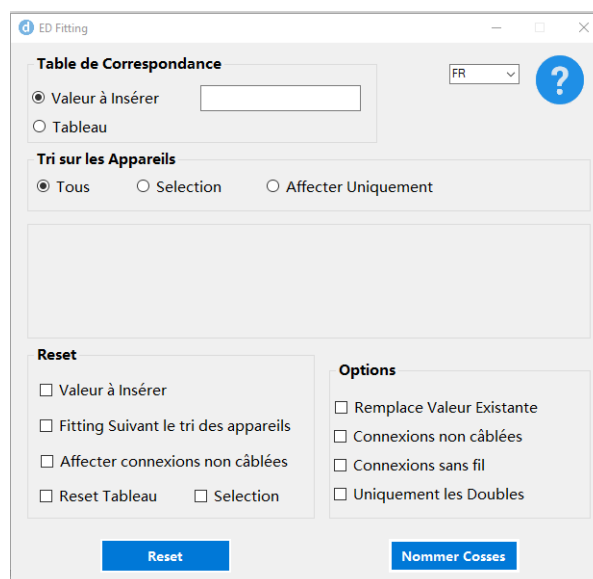
Compatibilité E3series : E3.cable2014 et >

Langue : FR/EN

Description :

Le programme « **EDFitting** » permet d'assigner rapidement un type de cosse sur tous les appareils dans tout le projet ou bien sur les éléments sélectionnés/spécifiés
La valeur renseignée peut être fixe ou on utilise une concordance selon une plage de données.

Les cosses simples comme les cosses doubles sont prises en compte. Les valeurs initiales peuvent être vides comme déjà saisies.



Utilisation d'une correspondance

ED Fitting

Table de Correspondance

Valeur à Insérer

Tableau

FR ?

Sauvegarder dans : savejson Importer

Section Mini	Section Max	Valeur de l'attribut de broche	Valeur à insérer
0	0.35		val1
0.35	0.5		val2
0.5	1		val3

Tri sur les Appareils

Tous Selection Affecter Uniquement

Reset

Options

Valeur à Insérer

Fitting Suivant le tri des appareils

Affecter connexions non câblées

Reset Tableau Selection

Remplace Valeur Existante

Connexions non câblées

Connexions sans fil

Uniquement les Doubles

Reset Nommer Cosses

↑

↓

Ajouter Ligne

Supprimer

Nom de l'Attribut de pin Material

Affecter uniquement suivant la valeur : Cuivre

Aide intégrée

Help

Table de Correspondance

Valeur à insérer

Tableau

Affecter Uniquement

Nom de l'appareil

Subdivision (=)

Emplacement (+)

Options

Remplacer valeur existante

Affecter connexions non câblés

N'affecter que les doubles

Reset

Valeur à insérer

Suivant tri des appareils

Tableau

Tableau

Nom de l'Attribut de pin

Suivant la valeur

Importer

Quel nom sera attribué

Le nom que vous donnerez à vos pièces de fixation

Les "Sections" des pins sont ajoutées et la pièce de fixation aura pour nom la "Valeur à intégrer" correspondante au résultat

Filtre les devices que vous souhaitez cibler

Le programme vérifie si la valeur de ce champs est contenue dans le nom du device cible

Notez que 1, 2 ou ces 3 de ces champs peuvent être remplis et préciseront votre filtrage

Options applicables

Définit le comportement du programme lorsqu'il rencontre une valeur là où il doit écrire

Notez que ces options n'affectent pas le reset

Ignore les cosses qui n'ont qu'une connexion sortante

Retirer la valeur de la pièce de fixation

Quand la valeur de la pièce de fixation correspond au texte rentré dans le champs "Valeur par défaut"

Effacer uniquement les valeurs sur les devices choisis dans le filtre

Effacer uniquement les valeurs correspondantes au tableau

Affecte uniquement les cosses possédants l'attribut de ce champs

ou seulement les cosses ayant la 3e colonne pour valeur de l'attribut de pin

Le fichier de config ouvert par défaut est savejson, les modifications sont automatiquement enregistrés.

Pour créer un nouveau fichier json, tapez son nom dans ce champs et il sera créé après votre prochaine modification

?