

VARIATEUR IMD

Chargement du système d'exploitation (OS)

1. Condition :

A la mise sous tension du variateur l'apparition d'un E. fixe sur l'afficheur signifie que le variateur ne contient pas d'OS. Il faut donc le charger.



Le chargement de l'OS a pour conséquence la perte des paramètres et des tâches sauvegardés dans le variateur.



Afficheur 7 segments

2. Matériel nécessaire :

Un ordinateur avec un port série natif ou un adaptateur USB/Série certifié par Serad.

Un câble de communication CIMDP

Le logiciel iDPL correspondant à la version d'OS que vous souhaitez.

3. Chargement de l'OS

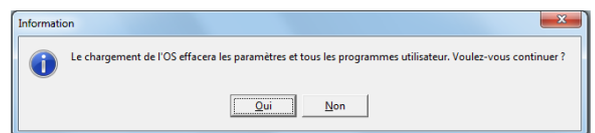


- Connecter le variateur au PC avec le câble CIMDP.
- Lancer le logiciel iDPL à partir du menu démarrer.

- Dans la fenêtre d'accueil, sélectionner **Annuler**
- Aller dans **Options \ Com PC** et vérifier le bon paramétrage du port de communication série.
- Aller dans **Options \ Accessibilité \ Paramètres avancés**
- Aller dans **Options \ Système d'exploitation**



- Dans la fenêtre qui s'ouvre cliquer sur **Oui**
- Le chargement de l'OS débute



- A la fin du chargement cliquer sur **OK**
- Puis cliquer de nouveau sur **OK**

