CUB5: PORT USB ET MONTAGE SUR RAIL DIN



CRIMSON2.0

CUB5USB0: Carte USB CUB5

Programmez vos CUB5 plus facilement et plus vite, en utilisant notre logiciel gratuit, Crimson 2.0.

Grâce aux nouvelles cartes USB pour CUB5, obtenez un accès instantané à tout PC sans utilisation de connecteur série ou autre accessoire.

Paramétrez et sauvegardez la programmation de vos indicateurs sans effort!

SFCRUSB0: Kit de programmation CUB5

Egalement disponible, incluant : La carte USB pour CUB5 (CUB5USB0) Un câble USB (A/B standard Mâle/Femelle) La dernière version de Crimson 2.0 Câble USB A/B
CUB5USB0

🗗 Fichier sans titre - (

ichier Edit View Lien Aide

Ouvrir Enregistrer

Quitter

Enregistrer sous

Pour plus d'information sur les cartes USB :

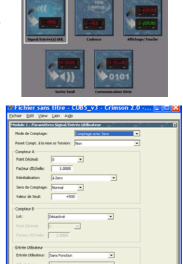
http://www.redlion.net/AboutUs/News/News2008/USBCardsNowAvailableforPanelMeters.html (en anglais - traduction en cours)

Pour télécharger gratuitement Crimson 2.0;

http://www.redlion.net/Support/Downloads/SoftwareLibrary/Crimson2.html

Pour plus d'information :

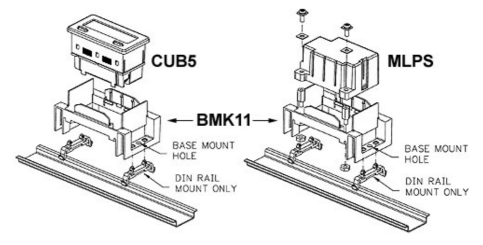
http://www.redlion.net/AboutUs/News/News2008/NewDINRailandBaseMountKit.html (en anglais - traduction en cours)



BMK11000:

Découvrez le nouveau kit de montage rail DIN et fond d'armoire polyvalent BMK11 . Il peut être utilisé pour le montage soit d'un afficheur compact type CUB5, soit d'une alimentation économique type MLPS. Le CUB5 vient tout simplement s'encastrer dans le support; pour la MLPS , utilisez les vis d'assemblage. Pour un montage en fond d'armoire, les vis de fixation sont fournis; pour un montage sur rail DIN, utilisez les clips de montage (voir schéma ci-contre)





Pour plus d'information:

http://www.redlion.net/AboutUs/News/News2008/NewDINRailandBaseMountKit.html (en anglais - traduction en cours)