

CLD11 - V3 Compteur Afficheur avec commandes TOR + « Série »

Modifications* applicables à compter du 01/09/2015

 Les modifications en **rouge** peuvent nécessiter une modification de vos systèmes

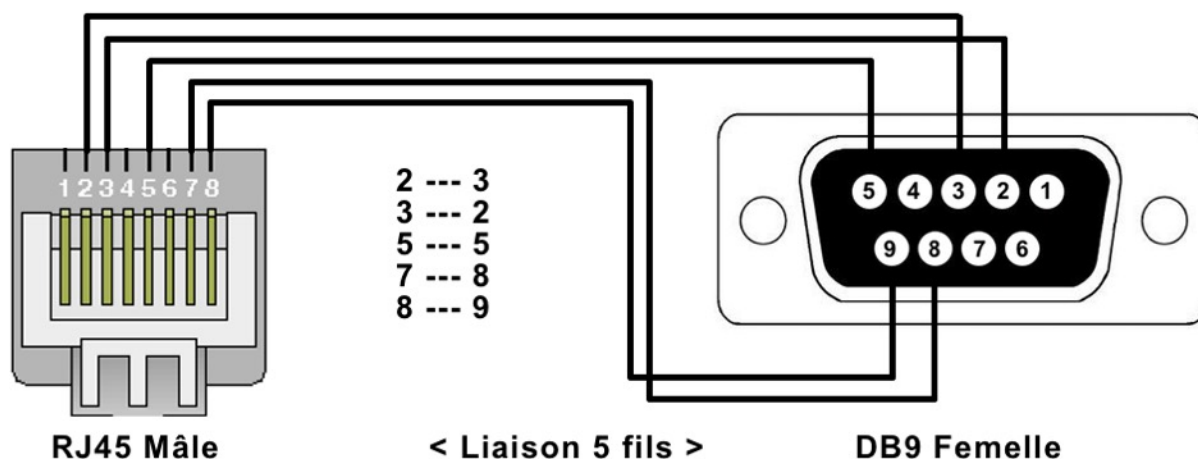
LOGICIEL

- Améliorations du filtrage des 3 entrées TOR (tout ou rien)
- Modification du multiplexage des digits
- Résolution d'une bogue de passage par 000 entre 2 valeurs dans certaines configurations
- **Forçage de la butée haute en cas d'envoi de valeur supérieure par le port série**

MATERIEL

- **Nouveaux endcaps (embouts de profilé) plus robustes et adaptés aux nouvelles connectiques**
- Cotes du circuit imprimé légèrement modifiées pour éviter les bruits de vibration
- Nouveaux verres synthétiques (anti-UV amélioré)
- **Nouvelles équerres de fixation compatibles avec les nouveau endcaps (option)**
- **Nouvelle prise de port série universelle RJ45 avec LED témoins (RS232, RS485, Ethernet)**
- **Nouveau câble de connexion RS232 DIE21 (option) Fig. 1**
- Suppression de l'entrée TOR « Setup »

Fig.1 Schéma du câble DIE21 (RJ45 - DB9)



* Ce document ne s'applique qu'au produit CLD11 - V3 TOR + Option port série (RS232-485, Ethernet)