

Installation du kit d'affichage

Références des pièces du kit

- Afficheur, Module LCD 920i – Réf. 186275 : Transmissif avec rétroéclairage DEL, fils rouge et noir
- Afficheur, Module LCD 920i – Réf. 186276 : Transflectif avec rétroéclairage DEL, fils rouge et noir
- Afficheur, Module LCD 920i – Réf. 164371 : Transmissif avec rétroéclairage CCFL, fils rose et blanc
- Afficheur, Module LCD 920i – Réf. 164375 : Transflectif avec rétroéclairage CCFL, fils rose et blanc

Pour plus d'informations sur l'ouverture et la fermeture de l'indicateur, reportez-vous au manuel d'installation de l'indicateur 920i (réf. 67887).



Les manuels peuvent être visualisés ou téléchargés depuis le site Web de Rice Lake Weighing Systems, à l'adresse suivante : www.ricelake.com/manuals



La procédure décrite dans le présent addenda nécessite une intervention à l'intérieur du boîtier de l'indicateur. Cette procédure doit être exclusivement réalisée par un personnel d'entretien qualifié.

Avant d'ouvrir l'appareil, vérifiez que le cordon d'alimentation est débranché de la prise.

Compatibilité de l'afficheur

Lors du remplacement de l'afficheur, vérifiez la compatibilité :

- Cartes UC vertes (réf. 67612 ou 109549), avec circuit pour afficheur à rétroéclairage CCFL
- Cartes UC bleues (réf. 180902), avec circuit pour afficheur à rétroéclairage DEL

Lors du remplacement d'un afficheur à rétroéclairage CCFL par un afficheur à rétroéclairage DEL sur une carte UC verte, un nouveau faisceau de câblage d'alimentation électrique doit également être installé. Ce faisceau de câblage est installé entre l'alimentation électrique et la carte UC. Ce faisceau de câblage inclut une extension pour l'alimentation électrique de l'afficheur à rétroéclairage DEL.



La nouvelle carte UC bleue n'est pas compatible avec les afficheurs à rétroéclairage par lampe à fluorescence (CCFL). En cas de commande d'un afficheur de remplacement, faites attention à la compatibilité carte UC et afficheur.

Rice Lake recommande de remplacer l'afficheur à rétroéclairage par lampe à fluorescence par un afficheur à rétroéclairage DEL. Un nouveau faisceau de câblage d'alimentation électrique doit également être installé pendant ce remplacement, comme indiqué ci-après :

<u>Modèles</u>	<u>Alimentation CA</u>	<u>Alimentation CC</u>
Boîtier universel	186464	186464
Boîtier universel profond	186278	187603
Boîtier pour installation à panneau	186278	187603
Boîtier pour installation à panneau/universel profond – Carte d'extension à deux logements	188717	189425
Boîtier pour installation murale	186760	188345
Boîtier pour installation murale – Carte d'extension à deux logements	188716	189424
Boîtier pour installation murale – Carte d'extension à six logements	188774	N/A



La carte UC bleue, réf. 180902 (acquise sous la référence 186272), ne nécessite pas le faisceau de câblage d'alimentation électrique mentionné lors de l'installation de l'afficheur à rétroéclairage DEL.

Rétroéclairages de remplacement

- Rétroéclairage CCFL, réf. 159946
- Rétroéclairage DEL, réf. 187677



Les rétroéclairages de remplacement sont disponibles pour les afficheurs avec suffixe WRUS et IQSS.

Les rétroéclairages sont interchangeables entre les afficheurs CCFL et DEL si l'afficheur est doté d'un suffixe WRUS ou IQSS. Retirez les deux goupilles-poussoir et extrayez le module de rétroéclairage en le faisant glisser sous l'écran d'affichage.

Modification des cartes UC vertes - Afficheurs CCFL

Une modification de la carte UC verte est requise pour les afficheurs à rétroéclairage CCFL



Les cartes UC, rév. L et antérieures, nécessitent une modification pour limiter le courant électrique alimentant le rétroéclairage CCFL. Reportez-vous à l'illustration 1.

Pour les cartes rév. H, J, K, L : placez le cavalier étamé (fourni) entre les deux pastilles de soudure situées de part et d'autre du mot **HIGH** - reportez-vous à l'illustration 1. Assurez-vous que l'isolation recouvre la piste verticale traversée par le cavalier.

Pour les cartes rév. D, E, F, G : placez le cavalier étamé (fourni) entre les deux pastilles de soudure situées au-dessus de la batterie, au plus près de la sérigraphie en pointillés - reportez-vous à l'illustration 1.



Le cavalier n'est pas nécessaire pour la carte rév. M.

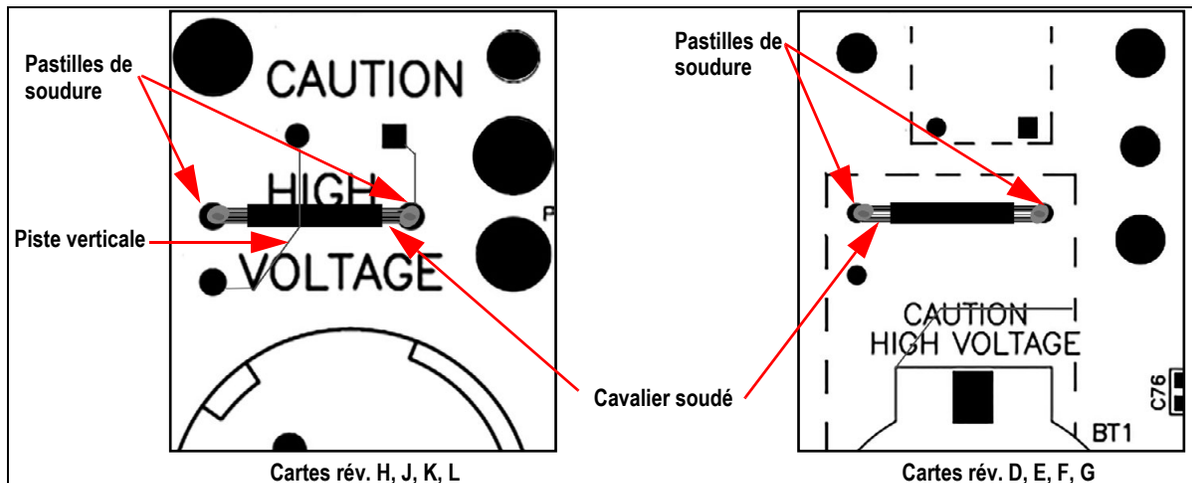


Illustration 1. Placement du cavalier étamé

IMPORTANT

**N'utilisez pas un fer à souder de plus de 40 W.
Aucune soudure supplémentaire sur le fil n'est nécessaire.**

Pour visualiser des instructions vidéo sur ce processus, rendez-vous sur le site Web www.ricelake.com.



© Rice Lake Weighing Systems Specifications subject to change without notice.
Rice Lake Weighing Systems is an ISO 9001 registered company.

230 W. Coleman St. • Rice Lake, WI 54868 • USA
U.S. 800-472-6703 • Canada/Mexico 800-321-6703 • International 715-234-9171 • Europe +31 (0)26 472 1319