

# PCD3.K225

Câble de liaison entre serveur web PCD3.T760 et PC (longueur 2.5 m); câble de configuration RIO



## Accessoires de configuration pour le PCD3.T760

### Interface série RS-232



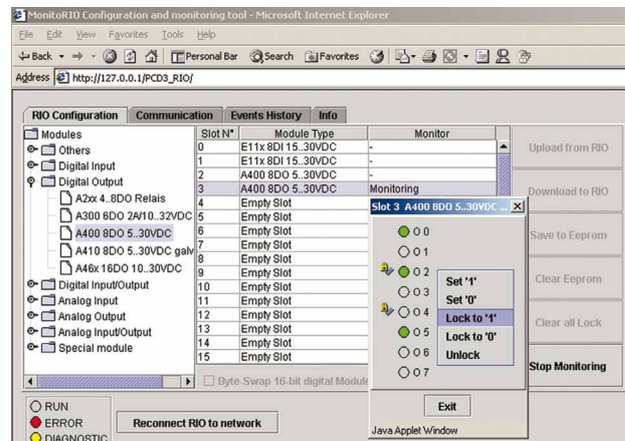
Ce raccordement permet la configuration avec un navigateur comme « Internet Explorer » (avec câble de raccordement PCD3.K225).

1	TXD
2	RTS
3	RXD
4	CTS
5	PGND
6	DSR

### Un serveur Web pour la mise en service, le diagnostic et la maintenance

Le serveur Web du PCD3.T760 procure à l'utilisateur des avantages majeurs lors des phases de mise en service, de diagnostic et de maintenance. Il est accessible par un navigateur Web standard et simple d'utilisation. Que ce soit par une liaison RS-232 ou via Profi-S-Net, l'utilisateur accède non seulement à l'équipement prédéfini et aux pages HTML spécifiques au système, mais aussi à toutes les informations des RIO.

Rien n'est alors plus simple que de contrôler les états de tous les signaux d'E/S (digitaux/analogiques/comptage), et de les modifier d'un simple clic.



### Références de commande

Type	Désignation	Description	Poids
PCD3.K225	Câble de liaison 2,5 m	Câble de liaison entre serveur web PCD3.T760 et PC (longueur 2.5 m); câble de configuration RIO	180 g

### Saia-Burgess Controls AG

Rue de la gare 18 | 3280 Morat, Suisse  
T +41 26 580 30 00 | F +41 26 580 34 99  
www.saia-pcd.com

support@saia-pcd.com | www.sbc-support.com