



Le câble de service WAGO pour connexion USB permet le câblage d'un ordinateur portable (notebook) avec l'interface de service des convertisseurs de mesure de la série 857 (*JUMPFLEX*) ainsi qu'avec l'interface de configuration des coupleurs/contrôleurs de bus de terrain WAGO-I/O.

#### Attention !

En combinaison avec certains contrôleurs de bus de terrain programmables, l'utilisation du câble de service USB de WAGO, réf. 750-923, est seulement possible à partir d'une version de firmware particulière :  
750-841 à partir de la version de firmware 12  
750-872/0020-0000 à partir de la version de firmware 2

Description	N° de produit	Unité d'emb.	Données techniques																						
Câble de service WAGO pour connexion USB	750-923	1	<table border="1"> <tr> <td>Spécification USB</td> <td>compatible avec la version 2.0 / full-speed-device</td> </tr> <tr> <td>Système d'exploitation</td> <td>Windows 98/2000/XP/VISTA</td> </tr> <tr> <td>Température de fonctionnement</td> <td>-25 °C ... +70 °C</td> </tr> <tr> <td>Interface USB</td> <td>Type A/m</td> </tr> <tr> <td>Longueur</td> <td>2,5 m</td> </tr> <tr> <td>Dimensions du connecteur (La x H x Prof.)</td> <td>15 x 50 x 19 mm</td> </tr> <tr> <td>Tension de test</td> <td>2,5 kV, 50 Hz, 1 min</td> </tr> <tr> <td>Marquage de conformité</td> <td>CE</td> </tr> <tr> <td>Susceptibilité en réception</td> <td>EN 61000-4-3</td> </tr> <tr> <td></td> <td>EN 61000-4-6</td> </tr> <tr> <td>Susceptibilité en émission</td> <td>EN 55022</td> </tr> </table>	Spécification USB	compatible avec la version 2.0 / full-speed-device	Système d'exploitation	Windows 98/2000/XP/VISTA	Température de fonctionnement	-25 °C ... +70 °C	Interface USB	Type A/m	Longueur	2,5 m	Dimensions du connecteur (La x H x Prof.)	15 x 50 x 19 mm	Tension de test	2,5 kV, 50 Hz, 1 min	Marquage de conformité	CE	Susceptibilité en réception	EN 61000-4-3		EN 61000-4-6	Susceptibilité en émission	EN 55022
Spécification USB	compatible avec la version 2.0 / full-speed-device																								
Système d'exploitation	Windows 98/2000/XP/VISTA																								
Température de fonctionnement	-25 °C ... +70 °C																								
Interface USB	Type A/m																								
Longueur	2,5 m																								
Dimensions du connecteur (La x H x Prof.)	15 x 50 x 19 mm																								
Tension de test	2,5 kV, 50 Hz, 1 min																								
Marquage de conformité	CE																								
Susceptibilité en réception	EN 61000-4-3																								
	EN 61000-4-6																								
Susceptibilité en émission	EN 55022																								