

## Fiche technique | Référence: 750-923

Câble de configuration; Connexion USB; Longueur 2,5 m

<https://www.wago.com/750-923>



Couleur: ■ noir

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, ainsi qu'avec l'interface de configuration des coupleurs/contrôleurs de bus de terrain WAGO-I/O.

### Attention !

L'utilisation du câble de communication USB WAGO 759-923 en combinaison avec certains contrôleurs de bus de terrain programmables, est possible seulement 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

### Données techniques

Version de raccordement	Connecteur mâle à 4 pôles - Connecteur USB Type A
Nombre de pôles	4
Longueur du conducteur	2,5 m
Systèmes d'exploitation supportés	Windows XP (à partir de SP3) Windows 7 Windows 10 Windows 11

### Données géométriques

Largeur	15 mm / 0.591 inch
Hauteur	50 mm / 1.97 inch
Profondeur	19 mm / 0.748 inch

### Données mécaniques

Couleur du câble gainé	noir
Poids	64,8 g
Couleur	noir

### Conditions d'environnement

Température ambiante (fonctionnement)	-25 ... +70 °C
Indice de protection	IP20
CEM – Susceptibilité en réception	selon EN 61000-4-3, EN 61000-4-6
CEM – En émission	selon EN 55022
Charge calorifique	0,229 MJ
Classe d'inflammabilité selon UL94	V0

### Données commerciales

Product Group	15 (Système E/S)
eCl@ss 10.0	27-24-22-20
eCl@ss 9.0	27-24-22-20
ETIM 9.0	EC000237
ETIM 8.0	EC000237
Unité d'emb. (SUE)	1 pce(s)
Type d'emballage	Sacs
Pays d'origine	DE
GTIN	4045454571641
Numéro du tarif douanier	85444290900

### Conformité environnementale du produit

CAS-No.	1303-86-2 1317-36-8 7439-92-1
Liste des substances candidates REACH	Diboron trioxide Lead Lead monoxide
État de conformité RoHS	Compliant, With Exemption
Exemption RoHS	7(a) 7(c)-I
SCIP notification number (Autriche)	9e5097e6-1b4d-4c10-ac9f-949e80a1a7af
SCIP notification number (Belgique)	cd622d01-635d-4281-8238-ea02c8311748
SCIP notification number (Bulgarie)	b9155fe7-6513-4ec6-af9f-124ceda38a3a
SCIP notification number (République tchèque)	2109edb2-800b-4673-841c-523694dd9c60
SCIP notification number (Danemark)	4ab2b97e-ec96-4026-9290-801b9a92b41d
SCIP notification number (Finlande)	10abd4ab-93c3-4438-8282-49139e408866
SCIP notification number (France)	a7f69d1d-271b-40e0-9355-c7a36f887a6b
SCIP notification number (Allemagne)	56647f37-9c36-463b-ab76-6c9d2c249399
SCIP notification number (Hongrie)	32ada567-ec99-4dc0-9a03-a1d92434c26a
SCIP notification number (Italie)	f6c2ed03-923c-4cbf-9335-fddc27a547ba
SCIP notification number (Pays bas)	48e4b7e2-f498-4fdf-be96-ce56252a8eeb
SCIP notification number (Pologne)	1c91e835-c1fa-476e-ba7c-33aac4838bc0
SCIP notification number (Roumanie)	178d6172-4acc-4c72-895d-5680a510e3f7
SCIP notification number (Suède)	bc04e42b-10a8-4acd-bf23-6178d63c6078

## Approbations / certificats

### Homologations générales



Homologation	Norme	Nom du certificat
EAC GZO Almaty Standart	TP TC 020/2011	EAC CoC 03083

### Déclarations de conformité et de fabricant

Homologation	Norme	Nom du certificat
--------------	-------	-------------------

EU-Declaration of Conformity WAGO GmbH & Co. KG	-	-
--	---	---

## Téléchargements

### Conformité environnementale du produit

#### Recherche de conformité

Environmental Product Compliance 750-923



## Documentation

### Description du système

Système d'E/S – Série 750 et 753, Informations générales de produit

pdf  
1660.46 KB



### Tutoriel

Set IP address with Ethernet Settings

3.0  
18.12.2017

mp4  
86272.82 KB



### Texte complémentaire

750-923

19.02.2019

xml  
3.94 KB



750-923

26.06.2019

docx  
14.59 KB



ausschreiben.de  
750-923



## Données CAD/CAE

### Données CAE

EPLAN Data Portal  
750-923




WSCAD Universe  
750-923



## Fichiers de l'appareil

### Device Driver

WAGO USB Service Kabel Treiber / Serie 750 und 857	6.5.3.0 10.09.2014	zip 4721.96 KB	
--	-----------------------	-------------------	---