



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	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

Poids	114,3 g
-------	---------

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

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	4045454765200
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)	ccde38a9-1b6d-4fcc-bd79-f1f9e8c3fc5d
SCIP notification number (Belgique)	75fef30f-3265-4e51-8db3-e73a26b43388
SCIP notification number (Bulgarie)	d1dfce3a-ffcb-4b17-955b-f07544dd4d8b
SCIP notification number (République tchèque)	dbc8636d-5b3d-45c9-acc8-2bc6ddf069a9
SCIP notification number (Danemark)	e45bc291-d37c-47b6-8ff0-7d36f23ca3b4
SCIP notification number (Finlande)	354ae751-f7db-4cec-ba67-3cab72a05d1c
SCIP notification number (France)	d9746c7b-45f3-415a-a55d-50fbe993a43e
SCIP notification number (Allemagne)	fa66207e-d5a9-44ef-825e-5cc6b2e6461a
SCIP notification number (Hongrie)	3db53553-84fb-4b80-b7da-c1d99f0c6346
SCIP notification number (Italie)	f1200854-5aa5-440d-966a-ba0396aa1ed5
SCIP notification number (Pays bas)	63109dc2-7df6-4048-8869-42278d77277a
SCIP notification number (Pologne)	043de5be-f197-48c2-8755-66f043b57641
SCIP notification number (Roumanie)	6f829791-363a-45f0-9c0d-5282d36ba80c
SCIP notification number (Suède)	c26828db-6d50-48a1-9dd4-d2fbd2b90d97

Téléchargements

Conformité environnementale du produit

Recherche de conformité

Environmental Product
Compliance
750-923/000-001



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

750-923/000-001	19.02.2019	xml 3.96 KB	↓
750-923/000-001	26.06.2019	docx 14.68 KB	↓

Données CAD/CAE

Données CAE

EPLAN Data Portal 750-923/000-001	↓
WSCAD Universe 750-923/000-001	↓

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	↓
--	-----------------------	-------------------	---