



Farbe: ■ schwarz

Das WAGO-USB-Kommunikationskabel ermöglicht die Verbindung zwischen einem PC (Notebook) und der Service-Schnittstelle der Messumformer Serie 857, sowie der Konfigurationsschnittstelle der WAGO-I/O-Feldbuskoppler/-controller.

Achtung!

Die Nutzung des WAGO-USB-Kommunikationskabel 750-923 ist in Verbindung mit einigen programmierbaren Feldbuscontrollern erst ab einer bestimmten Firmware-Version möglich:
750-841 ab Firmware-Version 12
750-872/0020-0000 ab Firmware-Version 2

Technische Daten

Anschlussausführung	4-polige Stiftleiste - USB Typ A Stecker
Polzahl	4
Leitungslänge	2,5 m
Unterstützte Betriebssysteme	Windows XP (ab SP3) Windows 7 Windows 10 Windows 11

Geometrische Daten

Breite	15 mm / 0.591 inch
Höhe	50 mm / 1.97 inch
Tiefe	19 mm / 0.748 inch

Mechanische Daten

Farbe der Mantelleitung	schwarz
Gewicht	64,8 g
Farbe	schwarz

Umgebungsbedingungen	
Umgebungstemperatur (Betrieb)	-25 ... +70 °C
Schutzart	IP20
EMV-Störfestigkeit	gemäß EN 61000-4-3, EN 61000-4-6
EMV-Störaussendung	gemäß EN 55022
Brandlast	0,229 MJ

Kaufmännische Daten	
Produktgruppe	15 (I/O-SYSTEM)
eCl@ss 10.0	27-24-22-20
eCl@ss 9.0	27-24-22-20
ETIM 8.0	EC000237
ETIM 7.0	EC000237
VPE (UVPE)	1 St.
Verpackungsart	Beutel
Ursprungsland	DE
GTIN	4045454571641
Zolltarifnummer	85444290900

Environmental Product Compliance	
CAS-No.	1303-86-2 1317-36-8 7439-92-1
REACH Candidate List Substance	Diboron trioxide Lead Lead monoxide
RoHS Compliance Status	Compliant,With Exemption
RoHS Exemption	7(a) 7(c)-I
SCIP notification number (Austria)	9e5097e6-1b4d-4c10-ac9f-949e80a1a7af
SCIP notification number (Belgium)	cd622d01-635d-4281-8238-ea02c8311748
SCIP notification number (Bulgaria)	b9155fe7-6513-4ec6-af9f-124ceda38a3a
SCIP notification number (Czech Republic)	2109edb2-800b-4673-841c-523694dd9c60
SCIP notification number (Denmark)	4ab2b97e-ec96-4026-9290-801b9a92b41d
SCIP notification number (Finland)	10abd4ab-93c3-4438-8282-49139e408866
SCIP notification number (France)	a7f69d1d-271b-40e0-9355-c7a36f887a6b
SCIP notification number (Germany)	56647f37-9c36-463b-ab76-6c9d2c249399
SCIP notification number (Hungary)	32ada567-ec99-4dc0-9a03-a1d92434c26a
SCIP notification number (Italy)	f6c2ed03-923c-4cbf-9335-fddc27a547ba
SCIP notification number (Netherlands)	48e4b7e2-f498-4fdf-be96-ce56252a8eeb
SCIP notification number (Poland)	1c91e835-c1fa-476e-ba7c-33aac4838bc0
SCIP notification number (Romania)	178d6172-4acc-4c72-895d-5680a510e3f7
SCIP notification number (Sweden)	bc04e42b-10a8-4acd-bf23-6178d63c6078

Zulassungen / Zertifikate

Allgemeine Zulassungen



Zulassung	Norm	Zertifikatsname
EAC GZO Almaty Standart	TP TC 020/2011	EAC CoC 03083

Konformitäts- und Herstellererklärungen

Zulassung	Norm	Zertifikatsname
EU-Declaration of Confor- mity WAGO GmbH & Co. KG	-	-

Downloads

Environmental Product Compliance

Compliance Search

Environmental Product
Compliance 750-923



Dokumentation

Systembeschreibung

I/O-System – Serie 750/753 Allgemeine Produktinformationen	pdf 947.51 KB	
--	------------------	--

Tutorial

IP-Adresse des PFC mit Ethernet Settings ver- geben	3.0 18.12.2017	mp4 86338.14 KB	
---	-------------------	--------------------	--

Ausschreibungstext

750-923	19.02.2019	xml 3.94 KB	
---------	------------	----------------	--

750-923	26.06.2019	docx 14.59 KB	
---------	------------	------------------	--

ausschreiben.de 750-923			
----------------------------	--	--	--

CAD/CAE-Daten


CAE Daten

EPLAN Data Portal 750-923	
------------------------------	--

WSCAD Universe 750-923	
---------------------------	--

Gerätedateien

Gerätetreiber

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