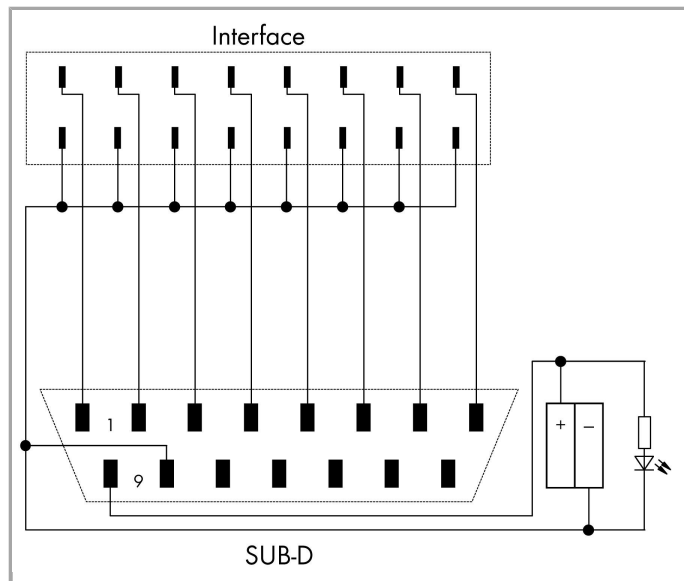




RoHS Compliant



## Daten

### Elektrische Daten

Betriebsnennspannung	DC 24 V
Betriebsspannungsbereich	±30 %
Nennstrom	1 A
Summenstrom	3 A
Übergangswiderstand	≤ 10 mΩ
Statusanzeige	LED grün

### Sicherheit und Schutz

Prüfspannung	AC 500V; 50Hz; 1min
--------------	---------------------

## Anschlussdaten

Polzahl	15
Anschluss technik 2	CAGE CLAMP®
Eindrähtiger Leiter 2	0,08 ... 2,5 mm <sup>2</sup> / 28 ... 14 AWG
Feindrähtiger Leiter 2	0,08 ... 2,5 mm <sup>2</sup> / 28 ... 14 AWG
Abisolierlänge 2	5 ... 6 mm / 0.2 ... 0.24 inch
Steckverbinder	Sub-D-Stiftleiste
Anforderungsstufe	2

## Mechanische Daten

Montageart	Steckbares Modul
------------	------------------

## Werkstoffdaten

Gewicht	48.2 g
---------	--------

## Umgebungsbedingungen



Umgebungstemperatur (Betrieb)	-25 ... 70 °C
Umgebungstemperatur (Lagerung)	-40 ... 85 °C

## Kaufmännische Daten

Ursprungsland	DE
GTIN	4045454995195
Zolltarifnummer	85369010000
Produktgruppe	6 (Interface Electronic)
eCl@ss 9.0	19-17-90-01
eCl@ss 8.0	19-17-90-01
ETIM 6.0	EC002780
ETIM 5.0	EC002780

## Zulassungen / Zertifikate

### Schiff Zulassungen

Logo	Zulassung	Zertifikatsname
	<b>BV</b> Bureau Veritas S.A.	40179_A0
	<b>DNV GL</b> Det Norske Veritas, Germanischer Lloyd	TAA00001D1



**PRS**  
Polski Rejestr Statkow

TE/1989/880590/13

## Passende Produkte

### Werkzeug



**Art-Nr.: 210-720**  
Betätigungswerkzeug mit teilisoliertem Schaft; Typ 2, Klinge (3,5 x 0,5) mm

[www.wago.com/210-720](http://www.wago.com/210-720)

### Leitungen und Steckverbinder



**Art-Nr.: 706-7753/306-100**  
Systemleitung; für WAGO-I/O-SYSTEM, Serie 750; 2x 8 Digitalein- oder -ausgänge; Länge 1 m, 1 MOhm; Leiterquerschnitt 0,14 mm<sup>2</sup>

[www.wago.com/706-7753/306-100](http://www.wago.com/706-7753/306-100)

**Art-Nr.: 706-7753/306-200**  
Systemleitung; für WAGO-I/O-SYSTEM, Serie 750; 2x 8 Digitalein- oder -ausgänge; Länge 2 m; Leiterquerschnitt 0,14 mm<sup>2</sup>

[www.wago.com/706-7753/306-200](http://www.wago.com/706-7753/306-200)

**Art-Nr.: 706-7753/306-300**  
Systemleitung; für WAGO-I/O-SYSTEM, Serie 750; 2x 8 Digitalein- oder -ausgänge; Länge 3 m; Leiterquerschnitt 0,14 mm<sup>2</sup>

[www.wago.com/706-7753/306-300](http://www.wago.com/706-7753/306-300)

## Downloads

### Dokumentation

#### Ausschreibungstext

857-986 Interface-Adapter	Mar 9, 2016	DOC 22,5 kB	Download
------------------------------	-------------	----------------	----------

#### Weitere Informationen

Entsorgung; Elektro- und Elektronikgeräte, Verpackung	V 1.0.0 Oct 15, 2018	PDF 269,1 kB	Download
---	-------------------------	-----------------	----------

## Gerätedateien

### Gerätetreiber

WAGO USB Service Kabel Treiber / Serie 750 und 857	6.5.3.0 Sep 10, 2014	ZIP 4,8 MB	Download
--	-------------------------	---------------	----------

WAGO Device DTM / Serie 857	1.02.0007 Feb 29, 2012	ZIP 4,6 MB	Download
-----------------------------	---------------------------	---------------	----------

WAGO Service-Interface DTM / Serie 767 und 857



(zur Kommunikation mit der Serie 857 + 767)

3.2.2.26  
Jul 30, 2013

EXE  
1,5 MB

Download

---

Änderungen vorbehalten.

---

WAGO Kontakttechnik GmbH & Co. KG  
Hansastr. 27  
32423 Minden  
Telefon: +49571 887-0  
E-Mail: [info.de@wago.com](mailto:info.de@wago.com) | Web: [www.wago.com](http://www.wago.com)

Haben Sie Fragen zu unseren Produkten?  
Wir stehen Ihnen telefonisch unter +49 (571) 887-44222 gern zur  
Verfügung.