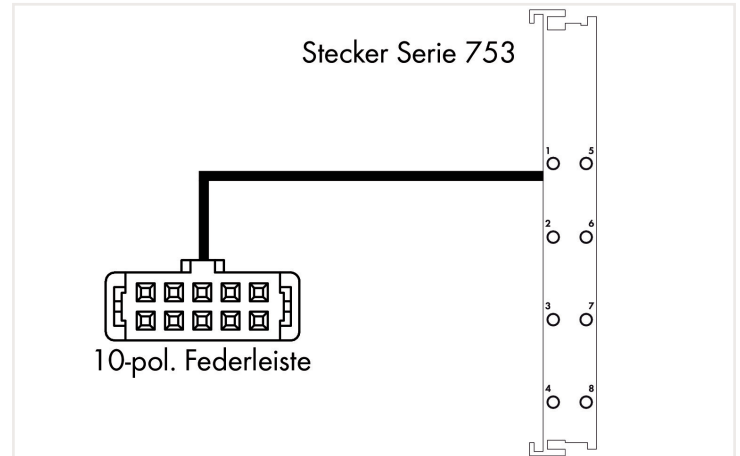


Datenblatt | Artikelnummer: 706-7753/300-200

Systemleitung; für WAGO-I/O-SYSTEM, Serie 753; 8 Digitalein- oder -ausgänge;
Länge 2 m; Leiterquerschnitt 0,14 mm²

<https://www.wago.com/706-7753/300-200>



Farbcode gem. DIN VDE 47100	10-poliger Flachbandkabel- Steckverbinder		Steuerungs- Steckverbinder	
	Nr. Kontakt	Verdrahtung	Nr. Kontakt	Signal
weiß	1	0.0	1	ED1/SD1
braun	2	0.1	5	ED2/SD2
grün	3	0.2	2	ED3/SD3
gelb	4	0.3	6	ED4/SD4
grau	5	0.4	3	ED5/SD5
pink	6	0.5	7	ED6/SD6
blau	7	0.6	4	ED7/SD7
rot	8	0.7	8	ED8/SD8
schwarz	9	nc	nc	nc
violett	10	nc	nc	nc

Kurzbeschreibung:

Die WAGO-Interface-Kabel ermöglichen eine schnelle und einfache Verbindung der WAGO-I/O-Module mit steckbarer Verdrahtungsebene (z.B. 753-430, -431, -530) und entsprechenden Übergabemodulen oder Relaismodulen mit 10-poliger Federleiste.

Hinweise

Hinweis	* Maximale Betriebstemperatur der verwendeten WAGO-I/O-Klemmen beachten.
---------	--

Elektrische Daten

Ein-/Ausgänge	8 Digitalein- oder -ausgänge
Betriebsspannung	≤ AC/DC 35 V
Strom pro Ader max.	1 A

Kompatibilität**WAGO**

WAGO I/O-System 753	753-430 (x1) 753-431 (x1) 753-530 (x1)
---------------------	--

Anschlussdaten

Leitungstyp	LiYY
Farbcode	gemäß DIN VDE 47100

Anschluss 1

Steckverbinder	Stecker Serie 753
Polzahl 1	8
Anschlusstyp 1	System
Querschnitt der Einzelader	0,14 mm ²

Anschluss 2

Steckverbinder 2	Steckverbinder gemäß DIN 41651; Federleiste
Polzahl 2	10
Anschlusstyp 2	System

Geometrische Daten

Leitungslänge	2 m
---------------	-----

Werkstoffdaten

Brandlast	0 MJ
Gewicht	98 g

Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur (Betrieb bei U _N)	-20 ... 50 °C
---	---------------

Kaufmännische Daten

Produktgruppe	30 ()
eCl@ss 10.0	27-06-03-11
eCl@ss 9.0	27-06-03-11
ETIM 8.0	EC000237
ETIM 7.0	EC000237
VPE (UVPE)	1 Stück
Ursprungsland	FR
GTIN	4045454874117
Zolltarifnummer	85444290900

Downloads

Environmental Product Compliance

Compliance Search

Environmental Product
Compliance
706-7753/300-200



Dokumentation

Systembeschreibung

WAGO Systemverkabelung, Auswahlhilfe

pdf
527.80 KB



1 Passende Produkte

1.1 Optionales Zubehör

1.1.1 Übergabemodul

1.1.1.1 Übergabemodul



[Art-Nr.: 704-2003](#)

Übergabemodul für Systemverkabelung; Steckverbinder gemäß DIN 41651; Stiftleiste; 10-polig; 8-Kanal-Digitalein- oder -ausgang; 3-Leiter-Anschluss; im Montagesockel



[Art-Nr.: 704-5003](#)

Übergabemodul für Systemverkabelung; Steckverbinder gemäß DIN 41651; Stiftleiste; 10-polig; 8-Kanal-Relaisausgang; 1 Wechsler; Dreistock-Leiterplattenklemmen; im Montagesockel; 2,50 mm²



[Art-Nr.: 704-5013](#)

Übergabemodul für Systemverkabelung; Steckverbinder gemäß DIN 41651; Stiftleiste; 10-polig; 8-Kanal-Relaisausgang; 1 Wechsler; Dreistock-Leiterplattenklemmen; mit Handbedienung; im Montagesockel; 2,50 mm²

[Art-Nr.: 289-611](#)

Übergabemodul; Steckverbinder gemäß DIN 41651; 10-polig; Dreistock-Leiterplattenklemmen; im Montagesockel; 2,50 mm²