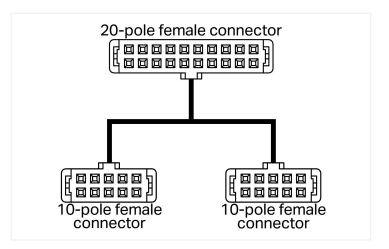
## Scheda dati | Codice articolo: 706-7753/302-300

Cavo di sistema; per WAGO-I/O-SYSTEM, serie 750; 8 ingressi digitali e 8 uscite digitali; Lunghezza: 3 m; Sezione conduttore: 0,14 mm²

https://www.wago.com/706-7753/302-300





Simile all'illustrazione

Color coding acc. to DIN VDE 47100 Cable 1; Channel 0-3		Interface connector		PLC connector	
		Pin number	Wiring	Pin number	Signal
White		1	IN0.0	1	A1
Brown		2	IN0.1	2	A1
Green		3	IN0.2	3	A2
Yellow		4	IN0.3	4	A2
Grey		5	IN0.4	5	A3
Pink		6	IN0.5	6	A3
Blue		7	IN0.6	7	A4
Red		8	IN0.7	8	A4
Black		9	+24V	17	+24V
Violet		10	0V	18	0V
Color coding acc. to DIN VDE 47100		Interface connector		PLC connector	
Cable 2; Channel 0-7		Pin number	Wiring	Pin number	Signal
		number	Wiring OUT0.0		Signal DO1
Cable 2; Channel 0-7		number 1		number	-
Cable 2; Channel 0-7 White		number 1 2	OUT0.0	number 9	D01
Cable 2; Channel 0-7 White Brown		number 1 2 3	OUT0.0 OUT0.1	number 9 10	D01
Cable 2; Channel 0-7 White Brown Green		1 2 3 4	OUT0.0 OUT0.1 OUT0.2	9 10 11	D01 D02 D03
Cable 2; Channel 0-7 White Brown Green Yellow		1 2 3 4 5	OUT0.0 OUT0.1 OUT0.2 OUT0.3	9 10 11 12 13	D01 D02 D03 D04
Cable 2; Channel 0-7  White  Brown  Green  Yellow  Grey		1 2 3 4 5 6	OUT0.0 OUT0.1 OUT0.2 OUT0.3 OUT0.4	9 10 11 12 13	D01 D02 D03 D04 D05
Cable 2; Channel 0-7  White  Brown  Green  Yellow  Grey  Pink		1 2 3 4 5 6 7	OUT0.0 OUT0.1 OUT0.2 OUT0.3 OUT0.4 OUT0.5	10 11 12 13 14	D01 D02 D03 D04 D05
Cable 2; Channel 0-7  White  Brown  Green  Yellow  Grey  Pink  Blue		1 2 3 4 5 6 7	OUTO.0 OUTO.1 OUTO.2 OUTO.3 OUTO.4 OUTO.5	number 9 10 11 12 13 14	D01 D02 D03 D04 D05 D06

Notes	
Nota	Quando sono impiegati più di 10 cavi, la corrente massima per cavo deve essere ridotta a 0,7 A.

Electrical data	
Ingressi/uscite	8 ingressi digitali e 8 uscite digitali
Tensione operativa	≤ AC/DC 35 V
Corrente per cavo (max.)	1 A

# Compatibility WAGO WAGO I/O System 750 750-1502

#### Dati di connessione

### Scheda dati | Codice articolo: 706-7753/302-300

https://www.wago.com/706-7753/302-300



Tipo cavo LiYY

Codice colore secondo DIN VDE 47100

Connessione 1

Connettori innestabili

Numero poli 1

Tipo di connessione (1)

Sezione conduttore

Connettore a innesto secondo DIN 41651; connettore femmina

10

Sistema

0,14 mm²

Connessione 2

Connettore 2

Connettore a innesto secondo DIN 41651; connettore femmina

Numero poli 2

Tipo di connessione 2

Sistema

Connessione 3

Connettore 3

Connettore a innesto secondo DIN 41651; connettore femmina

Numero poli 3

Zo

Tipo di connessione (3)

Sistema

Dati geometrici

Lunghezza cavo 3 m

Dati dei materiali

Carico d'incendio 0 MJ
Peso 256 g

Requisiti ambientali

Temperatura aria circostante (operazione) -20 ... +50 °C

Dati commerciali

 ETIM 8.0
 EC000237

 ETIM 7.0
 EC000237

 PU (SPU)
 1 pz.

 Paese d'origine
 FR

 GTIN
 4045454967512

Numero tariffa doganale 85444290900

**Environmental Product Compliance** 

RoHS Compliance Status Compliant,No Exemption

Download

Documentation

System Description

WAGO System Wiring, pdf Selection Guide 533.15 KB

1 Prodotti compatibili

1.1 Accessori opzionali

1.1.1 Modulo interfaccia

## Scheda dati | Codice articolo: 706-7753/302-300

https://www.wago.com/706-7753/302-300



#### 1.1.1.1 Modulo interfaccia



N. art.: 704-2003

Modulo interfaccia per cablaggio di sistema; Connettore a innesto secondo DIN 41651; Connettore maschio; 10 poli; Ingresso o uscita digitale a 8 canali; Connessione a 3 cavi; nel supporto di montaggio

#### N. art.: 704-5013

Modulo interfaccia per cablaggio di sistema; Connettore a innesto secondo DIN 41651; Connettore maschio; 10 poli; Uscita relè a 8 canali; 1 contatto in scambio; Morsetti a tre piani per circuiti stampati; con funzionamento manuale; nel supporto di montaggio; 2,50 mm²



Modulo interfaccia per cablaggio di sistema; Connettore a innesto secondo DIN 41651; Connettore maschio; 10 poli; Uscita relè a 8 canali; 1 contatto in scambio; Morsetti a tre piani per circuiti stampati; nel supporto di montaggio; 2,50 mm²

Con riserva di modifiche. Si prega di osservare anche l'ulteriore documentazione del prodotto!