

Scheda dati | Codice articolo: 706-2300/200-100

Cavo di sistema; per Siemens S7-300; 2 x 16 uscite digitali; Lunghezza: 1 m; Sezione conduttore: 0,14 mm²

<https://www.wago.com/706-2300/200-100>



Simile all'illustrazione

Color coding	Wire number	AC output	DC output
White	1	0V/0V	0V/0V
Brown	2	0V/0V	0V/0V
Green	3	0V/0V	0V/0V
Yellow	4	0V/0V	0V/0V
Grey	5	0V/0V	0V/0V
Blue	6	0V/0V	0V/0V
Pink	7	0V/0V	0V/0V
Red	8	0V/0V	0V/0V
Black	9	0V/0V	0V/0V
White	10	0V/0V	0V/0V
Black	11	0V/0V	0V/0V
White	12	0V/0V	0V/0V
Black	13	0V/0V	0V/0V
White	14	0V/0V	0V/0V
Black	15	0V/0V	0V/0V
White	16	0V/0V	0V/0V
Black	17	0V/0V	0V/0V
White	18	0V/0V	0V/0V
Black	19	0V/0V	0V/0V
White	20	0V/0V	0V/0V

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	2 x 16 uscite digitali
Tensione operativa	≤ AC/DC 35 V
Corrente per cavo (max.)	1 A

Compatibility	
Siemens	
Siemens S7-300	6ES7 322-1BP00-0AA0

Dati di connessione	
Tipo cavo	LiYY
Codice colore	secondo DIN VDE 47100

Connessione 1	
Connettori innestabili	Connettore a innesto secondo DIN 41651; connettore femmina
Tipo di connessione (1)	Sistema
Sezione conduttore	0,14 mm ²

Connessione 2	
Connettore 2	Connettore a innesto secondo DIN 41651; connettore femmina
Numero poli 2	20
Tipo di connessione 2	Sistema

Connessione 3	
Connettore 3	Fujitsu FCN-367-J40/AU/H
Numero poli 3	20
Tipo di connessione (3)	Sistema

Dati geometrici

Lunghezza cavo 1 m

Dati dei materiali

Carico d'incendio 0 MJ
 Peso 200 g

Requisiti ambientali

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

Dati commerciali

eCl@ss 10.0 27-24-22-20
 eCl@ss 9.0 27-24-22-20
 ETIM 8.0 EC000237
 ETIM 7.0 EC000237
 PU (SPU) 1 pz.
 Paese d'origine FR
 GTIN 4045454880194
 Numero tariffa doganale 85444290900

Environmental Product Compliance

RoHS Compliance Status Compliant, No Exemption

Download

Environmental Product Compliance

Compliance Search

Environmental Product Compliance
 706-2300/200-100



Documentation

System Description

WAGO System Wiring, Selection Guide pdf 533.15 KB

Bid Text

706-2300/200-100	09.02.2015	doc 25.50 KB	
706-2300/200-100	19.02.2019	xml 3.12 KB	

CAD/CAE-Data

CAE data

WSCAD Universe
706-2300/200-100



1 Prodotti compatibili

1.1 Accessori opzionali

1.1.1 Modulo interfaccia

1.1.1.1 Modulo interfaccia



N. art.: 704-2004

Modulo interfaccia per cablaggio di sistema; Connettore a innesto secondo DIN 41651; Connettore maschio; 20 poli; Ingresso o uscita digitale a 16 canali; Connessione a 1 cavo; nel supporto di montaggio



N. art.: 704-2024

Modulo interfaccia per cablaggio di sistema; Connettore a innesto secondo DIN 41651; Connettore maschio; 20 poli; Ingresso o uscita digitale a 16 canali; Connessione a 2 cavi; nel supporto di montaggio



N. art.: 704-2044

Modulo interfaccia per cablaggio di sistema; Connettore a innesto secondo DIN 41651; Connettore maschio; 20 poli; Ingresso o uscita digitale a 16 canali; Connessione a 2 cavi; nel supporto di montaggio



N. art.: 704-2054

Modulo interfaccia per cablaggio di sistema; Connettore a innesto secondo DIN 41651; Connettore maschio; 20 poli; Ingresso o uscita digitale a 16 canali; Connessione a 3 cavi; nel supporto di montaggio



N. art.: 704-5004

Modulo interfaccia per cablaggio di sistema; Connettore a innesto secondo DIN 41651; Connettore maschio; 20 poli; Uscita relè a 16 canali; 1 contatto in scambio; Morsetti a due piani per circuiti stampati; nel supporto di montaggio; 2,50 mm²



N. art.: 704-5014

Modulo interfaccia per cablaggio di sistema; Connettore a innesto secondo DIN 41651; Connettore maschio; 20 poli; Uscita relè a 16 canali; 1 contatto in scambio; Morsetti a due piani per circuiti stampati; senza relè; nel supporto di montaggio; 2,50 mm²



N. art.: 704-5044

Modulo interfaccia per cablaggio di sistema; Connettore a innesto secondo DIN 41651; Connettore maschio; 20 poli; Uscita relè a 16 canali; 1 contatto in scambio; Morsetti a tre piani per circuiti stampati; con funzionamento manuale; nel supporto di montaggio; 2,50 mm²



N. art.: 704-5024

Modulo interfaccia per cablaggio di sistema; Connettore a innesto secondo DIN 41651; Connettore maschio; 20 poli; Uscita relè a 16 canali; 1 contatto in scambio; Morsetti a tre piani per circuiti stampati; nel supporto di montaggio; 2,50 mm²



N. art.: 704-5034

Modulo interfaccia per cablaggio di sistema; Connettore a innesto secondo DIN 41651; Connettore maschio; 20 poli; Uscita relè a 16 canali; 1 contatto in scambio; Morsetti per circuiti stampati; con fusibile uscita; nel supporto di montaggio; 2,50 mm²



N. art.: 704-5054

Modulo interfaccia per cablaggio di sistema; Connettore a innesto secondo DIN 41651; Connettore maschio; 20 poli; Uscita relè a 16 canali; 1 contatto NA; con morsetto sezionatore e fusibile; nel supporto di montaggio; 2,50 mm²



N. art.: 704-5074

Modulo interfaccia per cablaggio di sistema; Connettore a innesto secondo DIN 41651; Connettore maschio; 20 poli; Uscita relè a 16 canali; 1 contatto NA; con morsetto sezionatore e fusibile; nel supporto di montaggio; 2,50 mm²



N. art.: 704-5064

Modulo interfaccia per cablaggio di sistema; Connettore a innesto secondo DIN 41651; Connettore maschio; 20 poli; Uscita relè a 16 canali; 2 contatti in scambio; Morsetti a due piani per circuiti stampati; nel supporto di montaggio; 2,50 mm²



N. art.: 289-614

Modulo interfaccia; Connettore a innesto secondo DIN 41651; 20 poli; Morsetti a tre piani per circuiti stampati; nel supporto di montaggio; 2,50 mm²