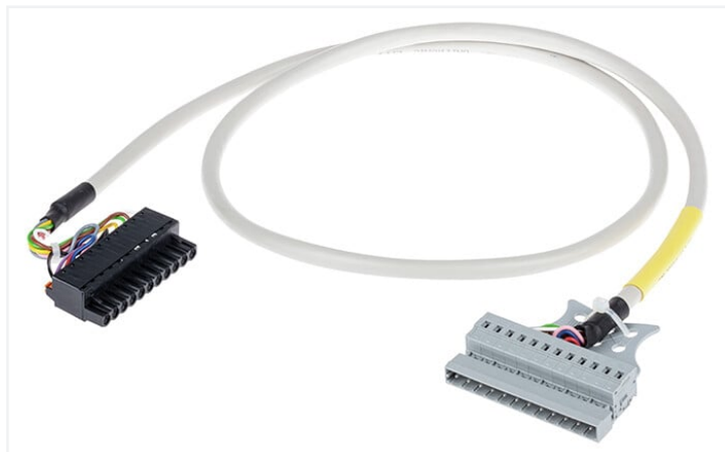


Scheda dati | Codice articolo: 706-3033/102-200

Cavo di sistema; per Schneider Modicon TM3; 8 ingressi digitali per tensioni elevate; Lunghezza: 2 m; Sezione conduttore: 0,34 mm²

<https://www.wago.com/706-3033/102-200>



Simile all'illustrazione

Color coding acc. to DIN VDE 47100	WAGO 231 series		PLC connector	
	Pin number	Wiring	Pin number	Signal
White	1	0.0	1	IN0
Brown	2	0.1	2	IN1
Green	3	0.2	3	IN2
Yellow	4	0.3	4	IN3
Grey	5	0.4	7	IN4
Pink	6	0.5	8	IN5
Blue	7	0.6	9	IN6
Red	8	0.7	10	IN7
Black	9	L	nc	nc
Violet	10	N	5-11	com0
Grey-Pink	11	nc	nc	nc
Red-Blue	12	nc	nc	nc

Notes

Nota

Se meno di 3 canali usati contemporaneamente, la corrente massima per filo è 2 A e fino a 5 A t. amb. 30 °C) o 3,5 A (t. amb. 50 °C) sui pin di alimentazione N/L. Se più di 3 canali usati contemporaneamente, la corrente massima per filo è 0,75 A e fino a 5 A t. amb. 30 °C) o 3,5 A (t. amb. 50 °C) sui pin di alimentazione N/L.

Electrical data

Ingressi/uscite

8 ingressi digitali; per tensioni elevate

Tensione operativa

≤ AC/DC 250 V

Corrente per cavo (max.)

0,75 A

Compatibility

Schneider

Schneider Modicon TM3

TM3 DI8A

Dati di connessione

Tipo cavo

LiYY

Codice colore

secondo DIN VDE 47100

Connessione 1

Connettori innestabili

WAGO serie 231

Numero poli 1

12

Tipo di connessione (1)

Sistema

Sezione conduttore

0,34 mm²

Connessione 2

Connettore 2

TM3 DI8A

Numero poli 2

11

Tipo di connessione 2

Sistema

Dati geometrici

Lunghezza cavo	2 m
----------------	-----

Dati dei materiali

Carico d'incendio	0 MJ
Peso	225 g

Requisiti ambientali

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

Dati commerciali

ETIM 8.0	EC000237
ETIM 7.0	EC000237
PU (SPU)	1 pz.
Tipo imballaggio	borsa
Paese d'origine	FR
GTIN	4055143627955
Numero tariffa doganale	85444290900

Environmental Product Compliance

RoHS Compliance Status	Compliant, No Exemption
------------------------	-------------------------

Download**Documentation****System Description**

WAGO System Wiring, Selection Guide	pdf 533.15 KB	
--	------------------	---