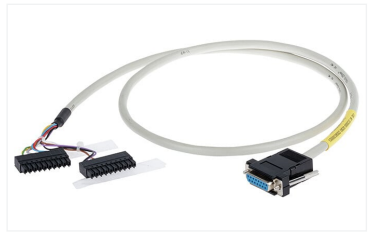
## Scheda dati | Codice articolo: 706-3033/402-200

Cavo di sistema; per Schneider Modicon TM3; 8 ingressi analogici; Lunghezza: 2 m;

Sezione conduttore: 0,25 mm²

https://www.wago.com/706-3033/402-200





acc. to DIN VDE 47100		25 poles Sub-D connector		PLC connector			
		Pin number	Wiring	Pin number	Signal		
White				-1	0+	1	10+
Brown				2	0-	4	10-
Green				3	1+	5	11+
Yellow				4	1-	8	11-
Grey				5	2+	9	12+
Pink				6	2-	12	12-
Blue				7	3+	13	13+
Red				8	3-	16	13-
Black				9	4+	21	14+
Violet				10	4-	24	14-
Grey-Pink				11	5+	25	15+
Red-Blue				12	5-	28	15-
White-Green				13	6+	29	16+
Brown-Green				14	6-	32	16-
White-Yellow				15	7+	33	17+
Yellow-Brown				16	7-	36	17-
White-Grey				17	+24V	41	+24V
Grey-Brown				18	OV	44	OV
White-Pink				19	nc	nc	
Pink-Brown				20	nc	nc	
White-Blue				21	nc	nc	
Brown-Blue				22	nc	nc	
White-Red	ľ			23	nc	nc	
Brown-Red				24	nc	nc	
White-Black	ľ			25	nc	nc	
Shield			Connected to Sub-D				

Simile all'illustrazione

Notes	
Nota	Quando sono impiegati più di 10 cavi, la corrente massima per cavo deve essere ridotta a 1 A.

Electrical data		
Ingressi/uscite	8 ingressi analogici	
Tensione operativa	≤ AC/DC 35 V	
Corrente per cavo (max.)	2 A	

Compatibility	
Schneider	
Schneider Modicon TM3	TM3 AI8(G) TM3 TI8T(G)

Dati di connessione			
Tipo cavo	LiYCY	Connessione 1	
Codice colore	secondo DIN VDE 47100	Connettori innestabili	Sub-Min-D; connettore femmina
		Numero poli 1	25
		Tipo di connessione (1)	Sistema
		Sezione conduttore	0.25 mm <sup>2</sup>

Connessione 2	
Connettore 2	TM3 Al8(G)
Numero poli 2	20
Tipo di connessione 2	Sistema

### Scheda dati | Codice articolo: 706-3033/402-200

https://www.wago.com/706-3033/402-200



# Dati geometrici Lunghezza cavo 2 m

 Dati dei materiali

 Carico d'incendio
 0 MJ

 Peso
 330 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

 GTIN
 4055143257589

 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

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