

## Scheda dati | Codice articolo: 706-3340/402-100

Cavo di sistema; per Schneider Modicon M340; 4 ingressi analogici per RTD; Lunghezza: 1 m; Sezione conduttore: 0,25 mm<sup>2</sup>

<https://www.wago.com/706-3340/402-100>



Color coding acc. to DIN VDE 47100	25 poles Sub-D connector		PLC connector	
	Pin number	Wiring	Pin number	Signal
White	1	IN0+	17A	MS0+
Brown	2	IN0-	17B	MS0-
Green	3	IN1+	16A	EX0+
Yellow	4	IN1-	16B	EX0-
Grey	5	IN2+	12A	MS1+
Pink	6	IN2-	12B	MS1-
Blue	7	IN3+	11A	EX1+
Red	8	IN3-	11B	EX1-
Black	9	IM4+	7A	MS2+
Violet	10	IM4-	7B	MS2-
Grey-Pink	11	IN5+	6A	EX2+
Red-Blue	12	IN5-	6B	EX2-
White-Green	13	IN4+	2A	MS3+
Brown-Green	14	IN4-	2B	MS3-
White-Yellow	15	IN5+	1A	EX3+
Yellow-Brown	16	IN5-	1B	EX3-
White-Grey	17	nc	nc	nc
Grey-Brown	18	nc	nc	nc
White-Pink	19	nc	nc	nc
Pink-Brown	20	nc	nc	nc
White-Blue	21	nc	nc	nc
Brown-Blue	22	nc	nc	nc
White-Red	23	nc	nc	nc
Brown-Red	24	nc	nc	nc
White-Black	25	nc	nc	nc
Shield		Connected to Sub-D		

### Notes

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

### Electrical data

Ingressi/uscite	4 ingressi analogici; per RTD
Tensione operativa	≤ AC/DC 35 V
Corrente per cavo (max.)	2 A

### Compatibility

#### Schneider

Schneider Modicon M340	BMX ART 0414 BMX ART 0814
------------------------	------------------------------

### Dati di connessione

Tipo cavo	LiYCY
Codice colore	secondo DIN VDE 47100

#### Connessione 1

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	Fujitsu FCN-367-J40/AU/H
Numero poli 2	40
Tipo di connessione 2	Sistema

**Dati geometrici**

Lunghezza cavo	1 m
----------------	-----

**Dati dei materiali**

Carico d'incendio	0 MJ
Peso	89 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	4045454879419
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	
--	------------------	---