

Datový list | Obj. č.: 706-4769/406-300
 Systémový kabel; Pro Rockwell Compact Logix; 2x 4 analogových vstupů (napětí);
 Délka 3 m; Průřez vodiče 0,25 mm²

<https://www.wago.com/706-4769/406-300>



Ilustrační fotografie



Ilustrační fotografie



Ilustrační fotografie

Color coding	Pin	Signal	Pin	Signal
Channel 1, Channel 0-3				
White	1	3+	18	VS
Brown	2	0-	17	Com0
Green	3	1+	14	VS1
Yellow	4	2+	13	Com1
Grey	5	2+	18	VS2
Pink	6	2+	9	Com2
Blue	7	2+	6	VS3
Red	8	2+	5	Com3
Black	9	ns	ns	ns
Violet	10	ns	ns	ns
Grey-Pink	11	ns	ns	ns
Red-Blue	12	ns	ns	ns
White-Green	13	ns	ns	ns
Brown-Black	14	ns	ns	ns
White-Red	15	ns	ns	ns
Black	16	ns	ns	ns
Channel 4, Sub-D				
Color coding				
Pin				
Signal				
Pin				
Signal				
White	1	2+	1	VS4
Brown	2	0-	2	Com4
Green	3	1+	5	VS5
Yellow	4	1+	6	Com5
Grey	5	2+	9	VS6
Pink	6	2+	18	Com6
Blue	7	2+	13	VS7
Red	8	2+	14	Com7
Black	9	ns	ns	ns
Violet	10	ns	ns	ns
Grey-Pink	11	ns	ns	ns
Red-Blue	12	ns	ns	ns
White-Green	13	ns	ns	ns
Brown-Black	14	ns	ns	ns
White-Red	15	ns	ns	ns
Black	16	ns	ns	ns

Poznámky

Upozornění

Při používání víc než 10 vodičů je nutné maximální proud na každém vodiči zmenšit na 1 A.

Elektrické údaje

Vstupy/výstupy

2 x 4 analog inputs; voltage

Provozní napětí

≤ AC/DC 35 V

Proud na každém vodiči (max.)

2 A

Kompatibilita

Rockwell

Rockwell Compact Logix

1769 - 2xA4EU

Údaje o připojení

Typ kabelu	LiYCY
Kód barvy	Podle DIN VDE 47100

Připojení 1

Konektor	Konektor D-Sub (zásuvka)
Počet pólů 1	15
Typ připojení 1	System
Průřez vodiče	0,25 mm ²

Připojení 2

Konektor 2	Rockwell RTBN18
Počet pólů 2	18
Typ připojení 2	System

Fyzické údaje

Délka kabelu	3 m
--------------	-----

Údaje o materiálu

Požární zatížení	0 MJ
Hmotnost	1212 g

Požadavky na prostředí

Okolní teplota (provoz)	-20 ... +50 °C
-------------------------	----------------

Obchodní údaje

PU (SPU)	1 ks
Druh balení	Sáček
GTIN	4066966107173
Číslo celního tarifu	85444290900

Soulad produktů s ekologickými standardy

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

Ke stažení

Documentation

System Description		
WAGO System Wiring, Selection Guide	pdf 533.15 KB	