

Datový list | Obj. č.: 706-4769/301-300
 Systémový kabel; Pro Rockwell Compact Logix; 2x 16 binárních vstupů nebo výstupů; Délka 3 m; Průřez vodiče 0,14 mm²

<https://www.wago.com/706-4769/301-300>



Ilustrační fotografie

Drátová tabulka dle VDE 0293-10 část 1 (číslování 1-1)	Drátová tabulka dle VDE 0293-10 část 2 (číslování 1-1)
Drátová tabulka dle VDE 0293-10 část 3 (číslování 1-1)	Drátová tabulka dle VDE 0293-10 část 4 (číslování 1-1)
Drátová tabulka dle VDE 0293-10 část 5 (číslování 1-1)	Drátová tabulka dle VDE 0293-10 část 6 (číslování 1-1)
Drátová tabulka dle VDE 0293-10 část 7 (číslování 1-1)	Drátová tabulka dle VDE 0293-10 část 8 (číslování 1-1)
Drátová tabulka dle VDE 0293-10 část 9 (číslování 1-1)	Drátová tabulka dle VDE 0293-10 část 10 (číslování 1-1)
Drátová tabulka dle VDE 0293-10 část 11 (číslování 1-1)	Drátová tabulka dle VDE 0293-10 část 12 (číslování 1-1)
Drátová tabulka dle VDE 0293-10 část 13 (číslování 1-1)	Drátová tabulka dle VDE 0293-10 část 14 (číslování 1-1)
Drátová tabulka dle VDE 0293-10 část 15 (číslování 1-1)	Drátová tabulka dle VDE 0293-10 část 16 (číslování 1-1)
Drátová tabulka dle VDE 0293-10 část 17 (číslování 1-1)	Drátová tabulka dle VDE 0293-10 část 18 (číslování 1-1)
Drátová tabulka dle VDE 0293-10 část 19 (číslování 1-1)	Drátová tabulka dle VDE 0293-10 část 20 (číslování 1-1)
Drátová tabulka dle VDE 0293-10 část 21 (číslování 1-1)	Drátová tabulka dle VDE 0293-10 část 22 (číslování 1-1)
Drátová tabulka dle VDE 0293-10 část 23 (číslování 1-1)	Drátová tabulka dle VDE 0293-10 část 24 (číslování 1-1)
Drátová tabulka dle VDE 0293-10 část 25 (číslování 1-1)	Drátová tabulka dle VDE 0293-10 část 26 (číslování 1-1)
Drátová tabulka dle VDE 0293-10 část 27 (číslování 1-1)	Drátová tabulka dle VDE 0293-10 část 28 (číslování 1-1)
Drátová tabulka dle VDE 0293-10 část 29 (číslování 1-1)	Drátová tabulka dle VDE 0293-10 část 30 (číslování 1-1)
Drátová tabulka dle VDE 0293-10 část 31 (číslování 1-1)	Drátová tabulka dle VDE 0293-10 část 32 (číslování 1-1)
Drátová tabulka dle VDE 0293-10 část 33 (číslování 1-1)	Drátová tabulka dle VDE 0293-10 část 34 (číslování 1-1)
Drátová tabulka dle VDE 0293-10 část 35 (číslování 1-1)	Drátová tabulka dle VDE 0293-10 část 36 (číslování 1-1)
Drátová tabulka dle VDE 0293-10 část 37 (číslování 1-1)	Drátová tabulka dle VDE 0293-10 část 38 (číslování 1-1)
Drátová tabulka dle VDE 0293-10 část 39 (číslování 1-1)	Drátová tabulka dle VDE 0293-10 část 40 (číslování 1-1)
Drátová tabulka dle VDE 0293-10 část 41 (číslování 1-1)	Drátová tabulka dle VDE 0293-10 část 42 (číslování 1-1)
Drátová tabulka dle VDE 0293-10 část 43 (číslování 1-1)	Drátová tabulka dle VDE 0293-10 část 44 (číslování 1-1)
Drátová tabulka dle VDE 0293-10 část 45 (číslování 1-1)	Drátová tabulka dle VDE 0293-10 část 46 (číslování 1-1)
Drátová tabulka dle VDE 0293-10 část 47 (číslování 1-1)	Drátová tabulka dle VDE 0293-10 část 48 (číslování 1-1)
Drátová tabulka dle VDE 0293-10 část 49 (číslování 1-1)	Drátová tabulka dle VDE 0293-10 část 50 (číslování 1-1)

Poznámky
 Upozornění: Při používání víc než 10 vodičů je nutné maximální proud na každém vodiči zmenšit na 0,7 A.

Elektrické údaje	
Vstupy/výstupy	2x 16 binárních vstupů nebo výstupů
Provozní napětí	≤ AC/DC 35 V
Proud na každém vodiči (max.)	1 A

Kompatibilita	
Rockwell	
Rockwell Compact Logix	1769 – OB32T

Údaje o připojení

Typ kabelu	LiYY
Kód barvy	Podle DIN VDE 47100

Připojení 1	
Konektor	Konektor podle DIN 41651; zásuvka
Počet pólů 1	20
Typ připojení 1	Systém
Průřez vodiče	0,14 mm ²

Připojení 2	
Konektor 2	Konektor podle DIN 41651; zásuvka
Počet pólů 2	20
Typ připojení 2	Systém

Připojení 3	
Konektor 3	Konektor podle DIN 41651; zásuvka
Počet pólů 3	40
Typ připojení 3	Systém

Fyzické údaje

Délka kabelu	3 m
--------------	-----

Údaje o materiálu

Požární zatížení	0 MJ
Hmotnost	585 g

Požadavky na prostředí

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

Obchodní údaje

ETIM 9.0	EC000237
ETIM 8.0	EC000237
PU (SPU)	1 ks
Druh balení	Sáček
Země původu	FR
GTIN	4055143984577
Číslo celního tarifu	85444290900

Soulad produktů s ekologickými standardy

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

Ke stažení**Environmental Product Compliance****Compliance Search**

Environmental Product
Compliance
706-4769/301-300

**Documentation****System Description**

WAGO System Wiring,
Selection Guide

pdf
533.15 KB

