



Ilustrační fotografie

Color coding acc. to DIN VDE 47100	20 poles flat connector		PLC connector	
	Pin number	Wiring	Pin number	Signal
White	1	OUT0.0	2	0
Brown	2	OUT0.1	3	1
Green	3	OUT0.2	4	2
Yellow	4	OUT0.3	5	3
Grey	5	OUT0.4	6	4
Pink	6	OUT0.5	7	5
Blue	7	OUT0.6	8	6
Red	8	OUT0.7	9	7
Black	9	OUT1.0	10	8
Violet	10	OUT1.1	11	9
Grey-Pink	11	OUT1.2	12	10
Red-Blue	12	OUT1.3	13	11
White-Green	13	OUT1.4	14	12
Brown-Green	14	OUT1.5	15	13
White-Yellow	15	OUT1.6	16	14
Yellow-Brown	16	OUT1.7	17	15
White-Grey	17	+24V	1	VDC
Grey-Brown	18	0V	18	Com
White-Pink	19	nc	nc	nc
Pink-Brown	20	nc	nc	nc

Poznámky

Upozornění

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

Elektrické údaje

Vstupy/výstupy	16× binární výstup
Provozní napětí	≤ AC/DC 35 V
Proud na každém vodiči (max.)	1 A

Kompatibilita

Rockwell

Rockwell Compact Logix	1769 – OB16 1769 – OB16P
------------------------	-----------------------------

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	System
Průřez vodiče	0,14 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	1,1 g

Požadavky na prostředí

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

Obchodní údaje

ETIM 8.0	EC000237
ETIM 7.0	EC000237
PU (SPU)	1 ks
Druh balení	Box
GTIN	4055143039284
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
706-4769/203-300

**Documentation****System Description**

WAGO System Wiring,
Selection Guide

pdf
533.15 KB

