



Ilustrační fotografie

Color coding acc. to DIN VDE 47 100 Cable 1: Channel 0-3	15 poles female Sub-D connector		PLC connector	
	Pin number	Wiring	Pin number	Signal
White	1	0+	16	L10
Brown	2	0-	17	Com0
Green	3	1+	12	L11
Yellow	4	1-	13	Com1
Grey	5	2+	8	L12
Pink	6	2-	9	Com2
Blue	7	3+	4	L13
Red	8	3-	5	Com3
Black	15	Ana Com	15	Ana Com
Shield		Connected to Sub-D		

Color coding acc. to DIN VDE 47 100 Cable 2: Channel 4-7	15 poles female Sub-D connector		PLC connector	
	Pin number	Wiring	Pin number	Signal
White	1	0+	3	L14
Brown	2	0-	2	Com4
Green	3	1+	7	L15
Yellow	4	1-	6	Com5
Grey	5	2+	11	L16
Pink	6	2-	10	Com6
Blue	7	3+	15	L17
Red	8	3-	14	Com7
Black	15	Ana Com	4	Ana Com
Shield		Connected to Sub-D		

Poznámky

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

Elektrické údaje

Vstupy/výstupy	2x 4 analogové vstupy (proud)
Provozní napětí	≤ AC/DC 35 V
Proud na každém vodiči (max.)	2 A

Kompatibilita

Rockwell

Rockwell Compact Logix	1769 – IF8
------------------------	------------

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	Systém
Průřez vodiče	0,25 mm ²

Připojení 2

Konektor 2	Konektor D-Sub (zásuvka)
Počet pólů 2	15
Typ připojení 2	Systém

Připojení 3

Konektor 3	Rockwell RTBN18
Počet pólů 3	18
Typ připojení 3	Systém

Připojení 4

Konektor 4	Rockwell RTBN18
Počet pólů 4	18
Typ připojení 4	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 9.0	EC000237
ETIM 8.0	EC000237
PU (SPU)	1 ks
Druh balení	Box
Země původu	FR
GTIN	4055143090308
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
706-4769/405-300



Documentation

System Description

WAGO System Wiring,
Selection Guide

pdf
533.15 KB

