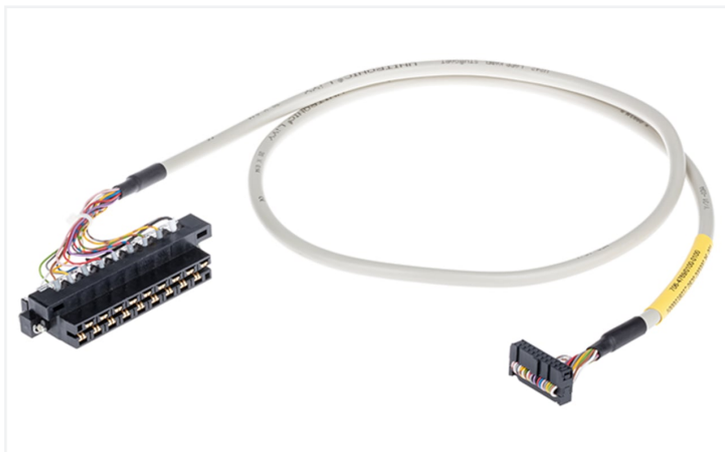


# Fiche technique | Référence: 706-4769/302-200

Câble système; pour Rockwell Compact Logix; 6 entrées digitales et 4 sorties digitales pour tensions plus élevées; Longueur 2 m; Section du conducteur 0,34 mm<sup>2</sup>

<https://www.wago.com/706-4769/302-200>



Identique à la figure

Color coding acc. to DIN VDE 47100 Cable 1: Channel 0-3	Connector WAGO 231 (UA)		PLC connector	
	Pin number	Wiring	Pin number	Signal
White	1	0.0	2	OUT0
Brown	2	0.1	3	OUT1
Green	3	0.2	4	OUT2
Yellow	4	0.3	5	OUT3
Grey	5	nc	nc	nc
Pink	6	nc	nc	nc
Blue	7	nc	nc	nc
Red	8	nc	nc	nc
Black	9	L	1	L1
Violet	10	c	nc	nc

Color coding acc. to DIN VDE 47100 Cable 2: Channel 0-5	Connector WAGO 231 (LB)		PLC connector	
	Pin number	Wiring	Pin number	Signal
White	11	1.0	12	IN0
Brown	12	1.1	13	IN1
Green	13	1.2	14	IN2
Yellow	14	1.3	15	IN3
Grey	15	1.4	16	IN4
Pink	16	1.5	17	IN5
Blue	17	nc	nc	nc
Red	18	nc	nc	nc
Black	19	2	18	Com
Violet	20	nc	nc	nc

## Remarques

Remarque	
Remarque	Si moins de 3 canaux sont utilisés simultanément, le courant max. par conducteur s'élève à 2 A et jusqu'à 5 A (température ambiante 30 °C) ou 3,5 (température ambiante 50 °C) au niveau des broches N/L. Si plus de 3 canaux sont utilisés simultanément, le courant max. par conducteur s'élève à 0,75 A et jusqu'à 5 A (température ambiante 30 °C) ou 3,5 A (température ambiante 50 °C) au niveau des broches N/L.

## Données électriques

des entrées/sorties	6 entrées digitales et 4 sorties digitales ; pour tensions plus élevées
Tension de fonctionnement	≤ 250 V AC/DC
Courant max. par conducteur	0,75 A

## Compatibilité

Rockwell	
Rockwell Compact Logix	1769 - IQ6XOW4

## Données de raccordement

Type de câble	LiYY
Code couleur	selon DIN VDE 47100

Connexion 1	
Connecteur	WAGO Série 231
Nombre de pôles 1	10
Type de connexion 1	Système
Section du conducteur	0,34 mm <sup>2</sup>

Connexion 2	
Connecteur 2	WAGO Série 231
Nombre de pôles 2	10
Type de connexion 2	Système

Connexion 3	
Connecteur 3	Rockwell-RTBN18
Nombre de pôles 3	18
Type de connexion 3	Système

**Données géométriques**

Longueur du conducteur	2 m
------------------------	-----

**Données du matériau**

Charge calorifique	0 MJ
Poids	654 g

**Conditions d'environnement**

Température ambiante (fonctionnement)	-20 ... +50 °C
---------------------------------------	----------------

**Données commerciales**

ETIM 9.0	EC000237
ETIM 8.0	EC000237
Unité d'emb. (SUE)	1 pce(s)
Type d'emballage	Sacs
Pays d'origine	FR
GTIN	4055143984584
Numéro du tarif douanier	85444290900

**Conformité environnementale du produit**

État de conformité RoHS	Compliant, No Exemption
-------------------------	-------------------------

**Téléchargements****Conformité environnementale du produit****Recherche de conformité**

Environmental Product  
Compliance  
706-4769/302-200

**Documentation****Description du système**

WAGO System Wiring,  
Selection Guide

pdf  
533.15 KB

