Fiche technique | Référence: 706-4756/203-200

Câble système; pour Rockwell Control Logix; 16 sorties digitales; Longueur 2 m;

Section du conducteur 0,14 mm²

https://www.wago.com/706-4756/203-200









Color coding		20 poles flat connector		PLC connector	
acc. to DIN VDE 47100		Pin number	Wiring	Pin number	Signal
White		1	0.0	1	ОПО
Brown		2	0.1	2	OUT1
Green		3	0.2	3	OUT2
Yellow		4	0.3	4	OUT3
Grey		5	0.4	5	OUT4
Pink		6	0.5	6	OUT5
Blue		7	0.6	7	OUT6
Red		8	0.7	8	OUT7
Black		9	1.0	11	OUT8
Violet		10	1.1	12	OUT9
Grey-Pink		11	1.2	13	OUT10
Red-Blue		12	1.3	14	0UT11
White-Green		13	1.4	15	OUT12
Brown-Green		14	1.5	16	OUT13
White-Yellow		15	1.6	17	OUT14
Yellow-Brown		16	1.7	18	OUT15
White-Grey		17	+(24V)	10	+DC
Grey-Brown		18	-(0V)	9	RTNOUT
White-Pink		19	+(24V)	20	+DC
Pink-Brown		20	-(0V)	19	RTNOUT

Remarques

Remarque Si plus de 10 fils sont utilisés, le courant maximum par fil doit être réduit à 0,7 A.

Données électriques	
des entrées/sorties	16 sorties digitales
Tension de fonctionnement	≤ 35 V AC/DC
Courant max. par conducteur	1A

Compatibilité

_				
Ro	C	٧V	VР	ı

Rockwell Control Logix 1756 - OB16E

Fiche technique | Référence: 706-4756/203-200

https://www.wago.com/706-4756/203-200



Données de raccordement

LiYY Type de câble

Code couleur selon DIN VDE 47100 Connexion 1 Connecteur Connecteurs selon la norme DIN 41651;

Connecteur femelle

Nombre de pôles 1 20

Système Type de connexion 1

Section du conducteur 0,14 mm²

Connexion 2

Connecteur 2 Allen Bradley 1756-TBSH

Nombre de pôles 2

Type de connexion 2 Système

Données géométriques

Longueur du conducteur 2 m

Données du matériau

Charge calorifique 0 MJ

398 g Poids

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 4055143983914

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

706-4756/203-200

Fiche technique | Référence: 706-4756/203-200

https://www.wago.com/706-4756/203-200



Documentation Description du système WAGO System Wiring, pdf Selection Guide 533.15 KB

Sous réserve de modifications. Veuillez tenir compte de la documentation du produit !