

Fiche technique | Référence: 706-4756/102-200

Câble système; pour Rockwell Control Logix; 2 x 16 entrées digitales; Longueur 2 m;
Section du conducteur 0,14 mm²

<https://www.wago.com/706-4756/102-200>



Identique à la figure

Données câbles		20 broches pour connecteur		R.C. connecteur	
File	Wiring number	Pin	Wiring number	Signal	Pin
White	1	001	1	NC	
Brown	2	011	2	NC	
Green	3	021	3	NC	
Yellow	4	031	4	NC	
Grey	5	041	5	NC	
Blue	6	051	6	NC	
Pink	7	061	7	NC	
Red	8	071	8	NC	
Black	9	101	9	NC	
Brown	10	111	10	NC	
Green	11	121	11	NC	
Red-Blue	12	131	12	NC	
White-Blue	13	141	13	NC	
Brown-Black	14	151	14	NC	
White-Black	15	161	15	NC	
White-Red	16	171	16	NC	
White-Grey	17	181	17	NC	
White-Black	18	191	18	NC	
White-Blue	19	201	19	NC	
White-Black	20	211	20	NC	

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	2 x 16 entrées digitales
Tension de fonctionnement	≤ 35 V AC/DC
Courant max. par conducteur	1 A

Compatibilité

Rockwell	
Rockwell Control Logix	1756 - IB32

Données de raccordement

Type de câble	LiYY
Code couleur	selon DIN VDE 47100

Connexion 1	
Connecteur	Connecteurs selon la norme DIN 41651 ; Connecteur femelle
Nombre de pôles 1	20
Type de connexion 1	Système
Section du conducteur	0,14 mm ²

Connexion 2	
Connecteur 2	Connecteurs selon la norme DIN 41651 ; Connecteur femelle
Nombre de pôles 2	20
Type de connexion 2	Système

Connexion 3	
Connecteur 3	Allen Bradley 1756-TBS6H/A
Nombre de pôles 3	36
Type de connexion 3	Système

Données géométriques

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

Données du matériau

Charge calorifique	0 MJ
Poids	435 g

Conditions d'environnement

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

Données commerciales

Product Group	30 (WAGO France)
ETIM 9.0	EC000237
ETIM 8.0	EC000237
Unité d'emb. (SUE)	1 pce(s)
Type d'emballage	pas de données
Pays d'origine	FR
GTIN	4045454920920
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
706-4756/102-200



Documentation

Description du système

WAGO System Wiring,
Selection Guide

pdf
533.15 KB

