

Fiche technique | Référence: 706-4756/301-300

Câble système; pour Rockwell Control Logix; 16 entrées ou sorties digitales; Longueur 3 m; Section du conducteur 0,14 mm²

<https://www.wago.com/706-4756/301-300>



Identique à la figure

Données câbles		Système connecteur 1	
Norme	Norme	Pin	Pin
Norme	Norme	Wiring	Signal
1	003	2	0004
White	1	01	1
Brown	2	01	1
Green	3	01	4
Blue	4	03	3
Orange	5	04	8
Red	6	05	5
Black	7	06	8
Grey	8	07	7
Light Blue	9	10	10
Light Green	10	11	9
Light Orange	11	12	12
Light Red	12	13	11
Light Purple	13	14	14
Light Brown	14	15	13
Light Grey	15	16	16
Light Yellow	16	17	15
Light Blue	17	18	18
Light Green	18	19	17
Light Orange	19	20	20
Light Red	20	21	19

Notes
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 entrées ou sorties digitales
Tension de fonctionnement	≤ AC/DC 35 V
Courant max. par conducteur	1 A

Compatibilité	
Rockwell	
Rockwell Control Logix	1756 - IB16I 1756 - IB16ISOE 1756 - OB16I 1756 - OB16IS

Données de raccordement		Connection 1	
Type de câble	LiYY	Connecteur	Connecteurs selon la norme DIN 41651 ; Connecteur femelle
Code couleur	selon DIN VDE 47100	Nombre de pôles 1	20
		Type de connexion 1	Système
		Section du conducteur	0,14 mm ²

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

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

Données géométriques

Longueur du conducteur	3 m
------------------------	-----

Données du matériau

Charge calorifique	0 MJ
Poids	615 g

Conditions d'environnement

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

Données commerciales

ETIM 8.0	EC000237
ETIM 7.0	EC000237
Unité d'emb. (SUE)	1 pce(s)
Type d'emballage	Carton
Pays d'origine	FR
GTIN	4050821371823

Conformité environnementale du produit

RoHS Compliance Status	Compliant, No Exemption
------------------------	-------------------------

Téléchargements

Conformité environnementale du produit

Recherche de conformité

Environmental Product
Compliance
706-4756/301-300



Documentation

Description du système

WAGO System Wiring,
Selection Guide

pdf
533.15 KB

