

Fiche technique | Référence: 706-6001/301-100

Câble système; pour Omron CJ1W; 16 entrées digitales et 16 sorties digitales; Longueur 1 m; Section du conducteur 0,14 mm²

<https://www.wago.com/706-6001/301-100>



Identique à la figure

20 pin connector				16 pin connector			
Pin number	Pin	Wiring	Signal	Pin number	Pin	Wiring	Signal
1	001	001	001	17	007	007	007
2	011	011	011	18	017	017	017
3	021	021	021	19	027	027	027
4	031	031	031	20	037	037	037
5	041	041	041				
6	051	051	051				
7	061	061	061				
8	071	071	071				
9	081	081	081				
10	091	091	091				
11	101	101	101				
12	111	111	111				
13	121	121	121				
14	131	131	131				
15	141	141	141				
16	151	151	151				
17	161	161	161				
18	171	171	171				
19	181	181	181				
20	191	191	191				

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

Compatibilité	
Omron	
Omron CJ1W	CJ1W-MD232

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	Connecteurs selon la norme DIN 41651 ; Connecteur femelle
Nombre de pôles 3	20
Type de connexion 3	Système

Connexion 4

Connecteur 4	Connecteurs selon la norme DIN 41651 ; Connecteur femelle
Nombre de pôles 4	20
Type de connexion 4	Système

Données géométriques

Longueur du conducteur	1 m
------------------------	-----

Données du matériau

Charge calorifique	0 MJ
Poids	1,1 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	Carton
Pays d'origine	FR
GTIN	4050821433491
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
706-6001/301-100



Documentation

Description du système

WAGO System Wiring,
Selection Guide

pdf
533.15 KB

