## Fiche technique | Référence: 706-4769/100-1200

Câble système; pour Rockwell Compact Logix; 16 entrées digitales; Longueur 12 m;

Section du conducteur 0,14 mm²

https://www.wago.com/706-4769/100-1200









Color coding acc. to DINVDE 47100		20 pol conn	les flat ector	PLC connector		
		Pin number	Wiring	Pin number	Signal	
White			1	0.0	1	INO
Brown			2	0.1	2	IN1
Green			3	0.2	3	IN2
Yellow			4	0.3	4	IN3
Grey			5	0.4	5	IN4
Pink			6	0.5	6	IN5
Blue			7	0.6	7	IN6
Red			8	0.7	8	IN7
Black			9	1.0	11	IN8
Violet			10	1.1	10	IN9
Grey-Pink			11	1.2	13	IN10
Red-Blue			12	1.3	12	IN11
White-Green			13	1.4	15	IN12
Brown-Green			14	1.5	14	IN13
White-Yellow			15	1.6	17	IN14
Yellow-Brown			16	1.7	16	IN15
White-Grey			17	nc	nc	nc
Grey-Brown			18	OV	9-18	Com
White-Pink			19	nc	nc	пс
Pink-Brown			20	nc	nc	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	16 entrées digitales
Tension de fonctionnement	≤ AC/DC 35 V
Courant max. par conducteur	1A

## Compatibilité

#### Rockwell

Rockwell Compact Logix 1769 - IQ16 1769 - IQ16F

Page 1/3 Version 19.11.2024 Pour la suite voir page suivante

## Fiche technique | Référence: 706-4769/100-1200

https://www.wago.com/706-4769/100-1200



#### Données de raccordement

Type de câble LiYY

Code couleur selon DIN VDE 47100

Connexion 1

Connecteurs selon la norme DIN 41651;

Connecteur femelle

Nombre de pôles 1 20

Type de connexion 1 Système

Section du conducteur 0,14 mm²

Connexion 2

Connecteur 2 Rockwell-RTBN18

Nombre de pôles 2 18

Type de connexion 2 Système

Données géométriques

Longueur du conducteur 12 m

Données du matériau

Charge calorifique 0 MJ

Poids 938 g

Conditions d'environnement

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

Données commerciales

ETIM 9.0 EC000237
ETIM 8.0 EC000237

 ETIM 8.0
 EC000233

 Unité d'emb. (SUE)
 1 pce(s)

Type d'emballage Sacs
Pays d'origine FR

GTIN 4066966246056

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

706-4769/100-1200

 $\underline{\downarrow}$ 

# Fiche technique | Référence: 706-4769/100-1200

https://www.wago.com/706-4769/100-1200



# 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 !