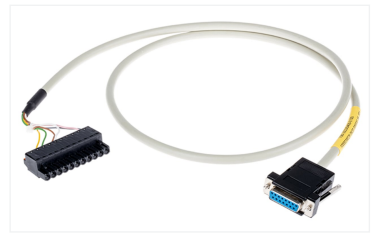
# Fiche technique | Référence: 706-3033/501-300

Câble système; pour Schneider Modicon TM3; 4 sorties analogiques; Longueur 3 m;

Section du conducteur 0,25 mm²

https://www.wago.com/706-3033/501-300





Color coding		15 poles Sub-D connector		PLC connector	
acc. to DIN VDE 47100		Pin number	Wiring	Pin number	Signal
White		1	0+	4	Q0+
Brown		2	0-	5	Q0-
Green		3	1+	6	Q1+
Yellow		4	1-	7	Q1-
Grey		5	2+	8	Q2+
Pink		6	2-	9	Q2-
Blue		7	3+	10	Q3+
Red		8	3-	11	Q3-
Black		9	+24V	1	+24V
Violet		10	0V	2	OV
Grey-Pink		11	nc	nc	
Red-Blue		12	nc	nc	
White-Green		13	nc	nc	
Brown-Green		14	nc	nc	
White-Yellow		15	nc	nc	
Shield			Connecte	d to Sub-	D

Identique à la figure

R	er	na	rq	u	es

Remarque Si plus de 10 fils sont utilisés, le courant maximum par fil doit être réduit à 1 A.

Données électriques		
des entrées/sorties	4 sorties analogiques	
Tension de fonctionnement	≤ 35 V AC/DC	
Courant max. par conducteur	2 A	

# Compatibilité

Schneider

Schneider Modicon TM3 TM3 AQ4(G)

Données de raccordem	nent		
Type de câble	LiYCY	Connexion 1	
Code couleur selon DIN VDE 47100		Connecteur	Sub-Min-D; connecteur femelle
		Nombre de pôles 1	15
		Type de connexion 1	Système
		Section du conducteur	0,25 mm <sup>2</sup>

Connexion 2	
Connecteur 2	TM3 AQ4(G)
Nombre de pôles 2	11
Type de connexion 2	Système

# Fiche technique | Référence: 706-3033/501-300

https://www.wago.com/706-3033/501-300



# Données géométriques

Longueur du conducteur

# Données du matériau

Charge calorifique 0 MJ
Poids 501 g

#### Conditions d'environnement

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

#### Données commerciales

201111000 00111110101ato	
ETIM 9.0	EC000237
ETIM 8.0	EC000237
Unité d'emb. (SUE)	1 pce(s)
Type d'emballage	Sacs
Pays d'origine	FR
GTIN	4055143979689
Numéro du tarif douanier	85444290900

3 m

#### Conformité environnementale du produit

État de conformité RoHS Compliant,No Exemption

# Téléchargements

# Conformité environnementale du produit

# Recherche de conformité

Environmental Product Compliance 706-3033/501-300



# Documentation

# Description du système

WAGO System Wiring,
Selection Guide

pdf
533.15 KB

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