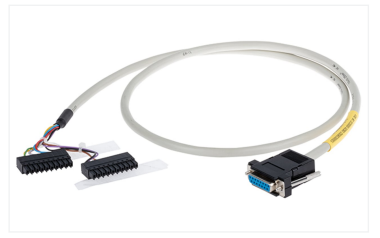
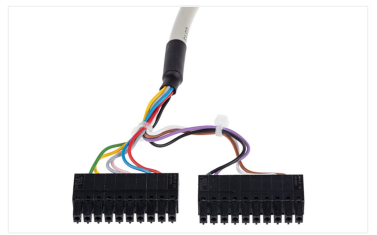
Fiche technique | Référence: 706-3033/401-200 Câble système; pour Schneider Modicon TM3; 4 entrées analogiques; Longueur 2

m; Section du conducteur 0,25 mm²

https://www.wago.com/706-3033/401-200







Identique à la figure



Color coding acc. to DIN VDE 47100		15 poles Sub-D connector		PLC connector	
		Pin number	Wiring	Pin number	Signal
White		1	0+	8	10+
Brown		2	0-	9	10-
Green		3	1+	12	11+
Yellow		4	1-	13	11-
Grey		5	2+	15	12+
Pink		6	2-	16	12-
Blue		7	3+	18	13+
Red		8	3-	19	13-
Black		9	+24V	1	+24V
Violet		10	0V	2	0V
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		Connected to Sub-D			

#### Remarques

Si plus de 10 fils sont utilisés, le courant maximum par fil doit être réduit à 0,7 A. Remarque

Données électriques		
des entrées/sorties	4 entrées analogiques	
Tension de fonctionnement	≤ 35 V AC/DC	
Courant max. par conducteur	1 A	

#### Compatibilité

Schneider		
Schneider Modicon TM3	TM3 AI4(G) TM3 TI4(G)	

### Fiche technique | Référence: 706-3033/401-200

https://www.wago.com/706-3033/401-200



#### Données de raccordement

Type de câble LiYY

Code couleur selon DIN VDE 47100

Connexion 1

Connecteur Sub-Min-D; connecteur femelle

15

Nombre de pôles 1

Type de connexion 1 Système

Section du conducteur 0,14 mm²

Connexion 2

Connecteur 2 TM3 Al2H(G)

Nombre de pôles 2 20

Type de connexion 2 Système

Données géométriques

Longueur du conducteur

Données du matériau

Charge calorifique 0 MJ

Poids 330 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 Sacs

GTIN 4055143257558

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

706-3033/401-200

 $\frac{\downarrow}{}$ 

## Fiche technique | Référence: 706-3033/401-200

https://www.wago.com/706-3033/401-200



# 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 !