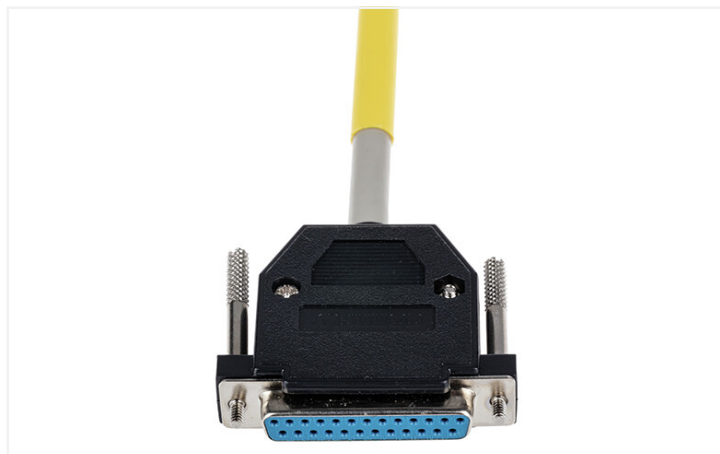
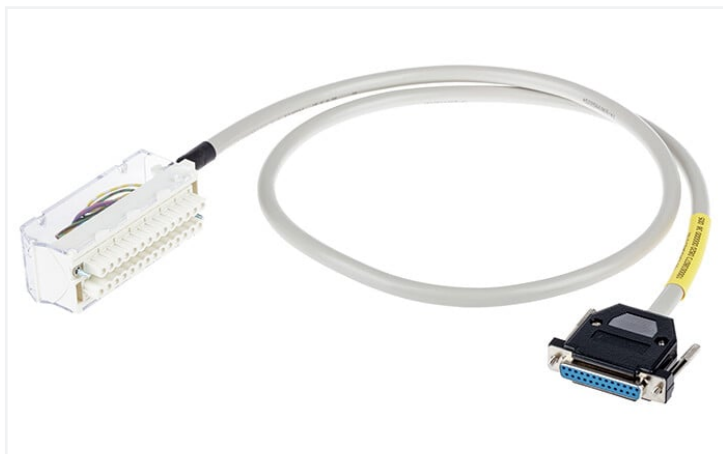


Fiche technique | Référence: 706-3340/403-200

Câble système; pour Schneider Modicon M340; 8 entrées analogiques tension;
Longueur 2 m; Section du conducteur 0,25 mm²

<https://www.wago.com/706-3340/403-200>



Identique à la figure



Color coding acc. to DIN VDE 41100	25 poles Sub-D connector		PLC connector	
	Pin number	Wiring	Pin number	Signal
White	1	INOUT0.0	3	V00
Brown	2	INOUT0.1	2	Com0
Green	3	INOUT0.2	4	V11
Yellow	4	INOUT0.3	5	Com1
Grey	5	INOUT0.4	9	V12
Pink	6	INOUT0.5	8	Com2
Blue	7	INOUT0.6	10	V13
Red	8	INOUT0.7	11	Com3
Black	9	INOUT1.0	17	V14
Violet	10	INOUT1.1	16	Com4
Grey-Pink	11	INOUT1.2	18	V15
Red-Blue	12	INOUT1.3	19	Com5
White-Green	13	INOUT1.4	23	V16
Brown-Green	14	INOUT1.5	22	Com6
White-Yellow	15	INOUT1.6	24	V17
Yellow-Brown	16	INOUT1.7	25	Com7
White-Gray	17	+24V	nc	nc
Grey-Brown	18	0V	nc	nc
White-Pink	19	+24V	nc	nc
Pink-Brown	20	0V	nc	nc
White-Blue	21	nc	nc	nc
Brown-Blue	22	nc	nc	nc
White-Red	23	nc	nc	nc
Brown-Red	24	1	nc	nc
White-Black	25	2	nc	nc
Shield		Connected to Sub-D		

Remarques

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

Données électriques

des entrées/sorties	8 entrées analogique ; tension
Tension de fonctionnement	≤ AC/DC 35 V
Courant max. par conducteur	2 A

Compatibilité

Schneider	
Schneider Modicon M340	BMX AMI 0800 BMX AMI 0810

Données de raccordement

Type de câble	LiYCY
Code couleur	selon DIN VDE 47100

Connexion 1

Connecteur	Sub-Min-D ; connecteur femelle
Nombre de pôles 1	25
Type de connexion 1	Système

Connexion 2

Connecteur 2	Schneider BMXFTB2020
Nombre de pôles 2	28
Type de connexion 2	Système

Données géométriques

Longueur du conducteur	2 m
------------------------	-----

Données du matériau

Charge calorifique	0 MJ
Poids	1,1 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	4050821315612
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
706-3340/403-200



Documentation

Description du système

WAGO System Wiring,
Selection Guide

pdf
533.15 KB

