

# Fiche technique | Référence: 706-3037/305-200

Câble système; pour Schneider TSX; 8 entrées digitales et 8 sorties digitales; Longueur 2 m; Section du conducteur 0,14 mm<sup>2</sup>

<https://www.wago.com/706-3037/305-200>



Identique à la figure

Color coding acc. to DIN VDE 47100 Cable 1; Channel 0-7	10 poles flat connector		PLC connector	
	Pin number	Wiring	Pin number	Signal
White	1	INO.0	1	I0
Brown	2	INO.1	2	I1
Green	3	INO.2	3	I2
Yellow	4	INO.3	4	I3
Grey	5	INO.4	5	I4
Pink	6	INO.5	6	I5
Blue	7	INO.6	7	I6
Red	8	INO.7	8	I7
Black	9	+24V	17	+24V
Violet	10	0V	18	0V

  

Color coding acc. to DIN VDE 47100 Cable 2; Channel 0-7	10 poles flat connector		PLC connector	
	Pin number	Wiring	Pin number	Signal
White	1	OUT0.0	9	Q8
Brown	2	OUT0.1	10	Q9
Green	3	OUT0.2	11	Q10
Yellow	4	OUT0.3	12	Q11
Grey	5	OUT0.4	13	Q12
Pink	6	OUT0.5	14	Q13
Blue	7	OUT0.6	15	Q14
Red	8	OUT0.7	16	Q15
Black	9	+24V	19	+24V
Violet	10	0V	20	0V

## 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	8 entrées digitales et 8 sorties digitales
Tension de fonctionnement	≤ AC/DC 35 V
Courant max. par conducteur	1 A

## Compatibilité

### Schneider

Schneider TSX TSX DMZ 16DTK

## 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	10
Type de connexion 1	Système
Section du conducteur	0,14 mm <sup>2</sup>

### Connexion 2

Connecteur 2	Connecteurs selon la norme DIN 41651 ; Connecteur femelle
Nombre de pôles 2	10
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

### Données géométriques

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

### Données du matériau

Charge calorifique	0 MJ
Poids	252 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	Sacs
Pays d'origine	FR
GTIN	4055143979962
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  
706-3037/305-200



### Documentation

#### Description du système

WAGO System Wiring,  
Selection Guide

pdf

533.15 KB

