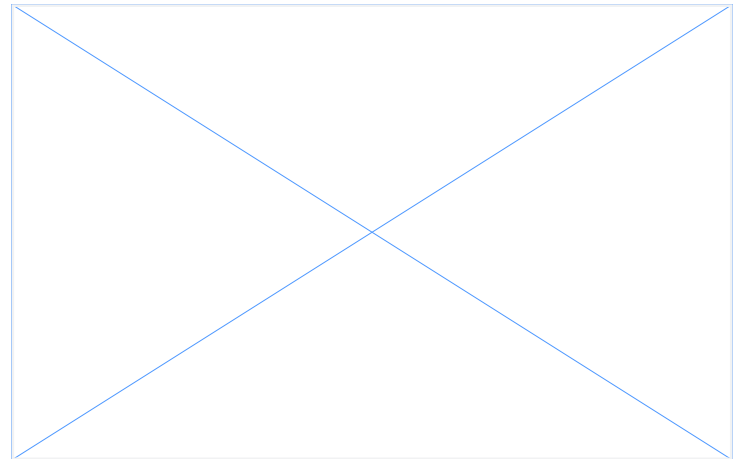
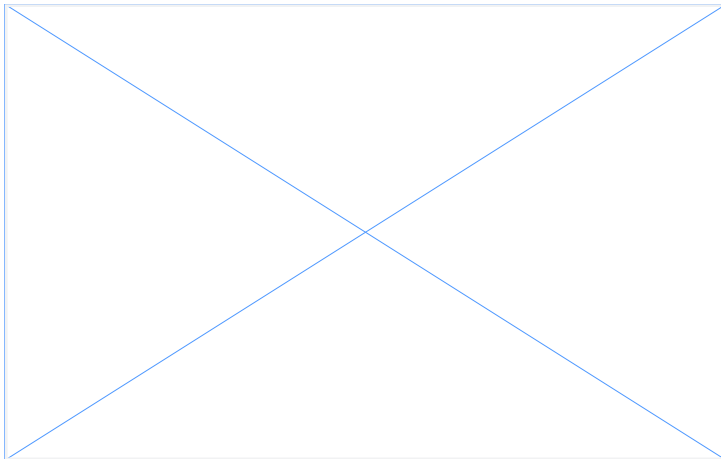


# Fiche technique | Référence: 706-3140/402-300

Câble système; pour Schneider Modicon Quantum; 2 x 8 entrées analogiques; Longueur 3 m; Section du conducteur 0,25 mm<sup>2</sup>

<https://www.wago.com/706-3140/402-300>



Identique à la figure

## 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         | 2 x 8 entrées analogiques |
| Tension de fonctionnement   | ≤ AC/DC 35 V              |
| Courant max. par conducteur | 2 A                       |

## Compatibilité

### Schneider

|                           |                                  |
|---------------------------|----------------------------------|
| Schneider Modicon Quantum | 140 ACI 040 00<br>140 ARI 030 10 |
|---------------------------|----------------------------------|

## 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                        |
| Section du conducteur | 0,25 mm <sup>2</sup>           |

### Connexion 2

|                     |                       |
|---------------------|-----------------------|
| Connecteur 2        | Schneider 140XTS00200 |
| Nombre de pôles 2   | 25                    |
| Type de connexion 2 | Système               |

### Connexion 3

|                     |         |
|---------------------|---------|
| Type de connexion 3 | Système |
|---------------------|---------|

### Données géométriques

|                        |     |
|------------------------|-----|
| Longueur du conducteur | 3 m |
|------------------------|-----|

### Données du matériau

|                    |        |
|--------------------|--------|
| Charge calorifique | 0 MJ   |
| Poids              | 1671 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                     | 4055143980265 |
| 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  
706-3140/402-300



### Documentation

#### Description du système

WAGO System Wiring,  
Selection Guide

pdf  
533.15 KB

