

# Fiche technique | Référence: 706-160/537-200

Câble de raccordement; 37 pôles; Sub-Min-D; Connecteur mâle et femelle; 37 pôles; Sub-D; Longueur 2 m; Section du conducteur 0,25 mm<sup>2</sup>

<https://www.wago.com/706-160/537-200>



Color coding and DIN VDE 47100	17 pin male Pin number	17 pin female Pin number
White	1	1
Brown	2	2
Green	3	3
Yellow	4	4
Grey	5	5
Pink	6	6
Blue	7	7
Red	8	8
Black	9	9
Light	10	10
Grey-Pink	11	11
Red-Blue	12	12
White-Green	13	13
Brown-Green	14	14
White-White	15	15
Yellow-White	16	16
White-Grey	17	17
Grey-Black	18	18
White-Pink	19	19
Pink-Black	20	20
White-Blue	21	21
Brown-Blue	22	22
White-Red	23	23
Brown-Red	24	24
White-Black	25	25
Brown-Black	26	26
Grey-Green	27	27
Yellow-Grey	28	28
Pink-Green	29	29
Yellow-Black	30	30
Green-Blue	31	31
Yellow-Blue	32	32
Green-Red	33	33
Yellow-Red	34	34
Green-Black	35	35
Yellow-Black	36	36
Dark Blue	37	37
Empty		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

Tension de fonctionnement ≤ AC/DC 35 V  
Courant max. par conducteur 2 A

## Données de raccordement

Type de câble LiYCY  
Code couleur selon DIN VDE 47100

### Connexion 1

Connecteur Sub-Min-D ; connecteur mâle  
Nombre de pôles 1 37  
Type de connexion 1 Système  
Section du conducteur 0,25 mm<sup>2</sup>

### Connexion 2

Connecteur 2 Sub-Min-D ; connecteur femelle  
Nombre de pôles 2 37  
Type de connexion 2 Système

## Données géométriques

Longueur du conducteur 2 m

**Données du matériau**

Charge calorifique	0 MJ
Poids	521 g

**Conditions d'environnement**

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

**Données commerciales**

ETIM 9.0	EC001855
ETIM 8.0	EC001855
Unité d'emb. (SUE)	1 pce(s)
Type d'emballage	Carton
Pays d'origine	FR
GTIN	4050821825234
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  
706-160/537-200

