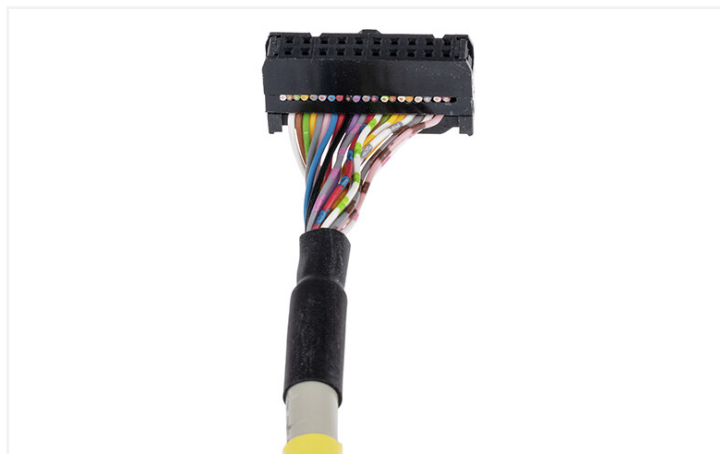
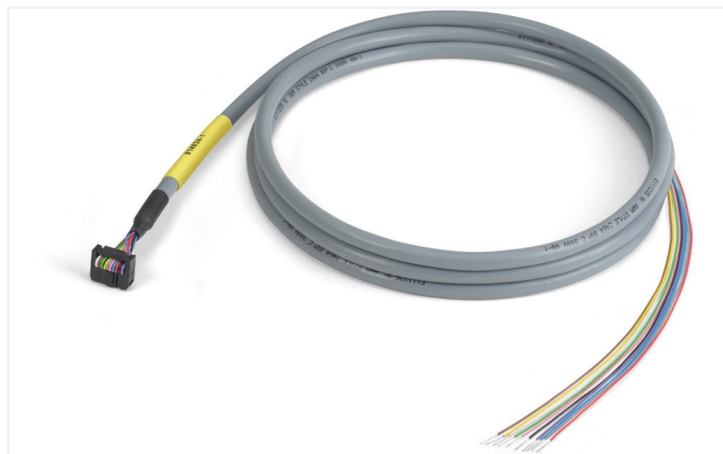


Fiche technique | Référence: 706-100/1301-200

Câble de raccordement; 10 pôles; Connecteurs selon la norme DIN 41651; Extrémité libre; Longueur 2 m; Section du conducteur 0,14 mm²; Composants UR

<https://www.wago.com/706-100/1301-200>



Code couleur		Connecteur HE 10 10 points
Selon la norme DIN VDE 47100		
blanc		1
marron		2
vert		3
jaune		4
gris		5
rose		6
bleu		7
rouge		8
noir		9
violet		10

Color coding acc. to DIN VDE 47100		10 poles flat connector	
		Pin number	Wiring
White		1	0.0
Brown		2	0.1
Green		3	0.2
Yellow		4	0.3
Grey		5	0.4
Pink		6	0.5
Blue		7	0.6
Red		8	0.7
Black		9	+ (24V)
Violet		10	-(0V)

Remarques

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

Données électriques

Tension de fonctionnement	≤ AC/DC 35 V
Courant max. par conducteur	1 A

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 ²

Connexion 2

Connecteur 2 Extrémité libre

Type de connexion 2 Extrémité libre

Données géométriques

Longueur du conducteur 2 m

Données du matériau

Charge calorifique 0 MJ

Poids 118,5 g

Conditions d'environnement

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

Données commerciales

Product Group 30 (WAGO France)

eCl@ss 10.0 27-06-03-11

eCl@ss 9.0 27-06-03-11

ETIM 9.0 EC001855

ETIM 8.0 EC001855

Unité d'emb. (SUE) 1 pce(s)

Type d'emballage pas de données

Pays d'origine FR

GTIN 4050821452409

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
706-100/1301-200

Documentation

Texte complémentaire

706-100/1301-200 19.02.2019 xml 3.14 KB 706-100/1301-200 26.11.2018 docx 14.86 KB 

Données CAD/CAE

Données CAE

WSCAD Universe
706-100/1301-200

1 Produits correspondants

1.1 Accessoires en option

1.1.1 Module interface

1.1.1.1 Module interface

**Réf: 289-611**

Module avec interface; Connecteurs selon la norme DIN 41651; 10 pôles; Bornes pour circuits imprimés à trois étages; en support de montage; 2,50 mm²

**Réf: 704-2003**

Module interface pour système de précâblage; Connecteurs selon la norme DIN 41651; Connecteur mâle; 10 pôles; Entrée ou sortie digitale à 8 canaux; Raccordement à 3 conducteurs; en support de montage

**Réf: 704-5013**

Module interface pour système de précâblage; Connecteurs selon la norme DIN 41651; Connecteur mâle; 10 pôles; sortie de relais à 8 canaux; 1 RT; Bornes pour circuits imprimés à trois étages; avec forçage manuel; en support de montage; 2,50 mm²

**Réf: 704-5003**

Module interface pour système de précâblage; Connecteurs selon la norme DIN 41651; Connecteur mâle; 10 pôles; sortie de relais à 8 canaux; 1 RT; Bornes pour circuits imprimés à trois étages; en support de montage; 2,50 mm²