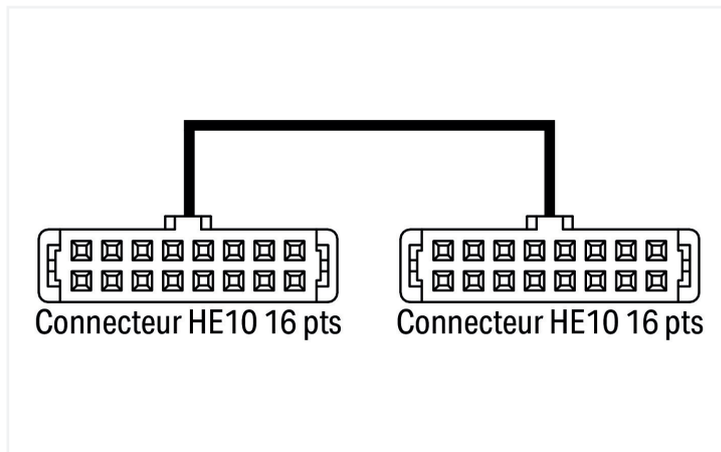


Fiche technique | Référence: 706-753/301-300

Câble de raccordement; 16 pôles; Connecteurs selon la norme DIN 41651; 16 pôles; Connecteurs selon la norme DIN 41651; Longueur 3 m; Section du conducteur 0,14 mm²



<https://www.wago.com/706-753/301-300>



Identique à la figure

Color coding acc. to DIN VDE 47100		16 poles flat connector
		Pin number
White		1
Brown		2
Green		3
Yellow		4
Grey		5
Pink		6
Blue		7
Red		8
Black		9
Violet		10
Grey-Pink		11
Red-Blue		12
White-Green		13
Brown-Green		14
White-Yellow		15
Yellow-Brown		16

Description brève :

Les cordons interface WAGO 16 pôles convertissent le signal du connecteur 16 pôles un à un et sont disponibles en longueurs de 1 m, 2 m et 3 m. Une transmission du signal depuis l'adaptateur de précâblage 857-980 est aussi possible.

Le câble de raccordement peut être combiné avec adaptateurs de précâblage (réf. 857-980).

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 ≤35 V DC
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	16
Type de connexion 1	Système
Section du conducteur	0,14 mm ²

Connexion 2

Connecteur 2	Connecteurs selon la norme DIN 41651 ; Connecteur femelle
Nombre de pôles 2	16
Type de connexion 2	Système

Données géométriques

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

Données du matériau

Charge calorifique	0 MJ
Poids	10 g

Conditions d'environnement

Température ambiante (fonctionnement)	-25 ... +70 °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	Carton
Pays d'origine	FR
GTIN	4050821081654
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
706-753/301-300



Documentation

Texte complémentaire

706-753/301-300	19.02.2019	xml 3.17 KB	
706-753/301-300	26.11.2018	docx 15.00 KB	

Données CAD/CAE

Données CAE

WSCAD Universe
706-753/301-300

