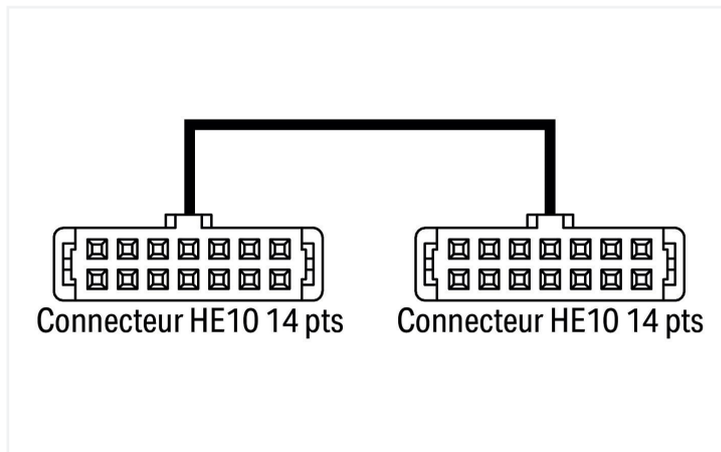


Fiche technique | Référence: 706-753/300-100

Câble de raccordement; 14 pôles; Connecteurs selon la norme DIN 41651; 14 pôles; Connecteurs selon la norme DIN 41651; Longueur 1 m, 1 MOhm; Section du conducteur 0,14 mm²



<https://www.wago.com/706-753/300-100>



Identique à la figure

Color coding acc. to DIN VDE 47100		14 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

Description :

Les câbles interface 14 pôles WAGO avec HE10 14 pts sont disponibles en longueurs de 1m, 2m et 3m. Le câble de raccordement peut être combiné avec adaptateurs de précâblage (réf. 857-981 et 857-982).

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	14
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	14
Type de connexion 2	Système

Données géométriques

Longueur du conducteur	1 m
------------------------	-----

Données du matériau

Charge calorifique	0 MJ
Poids	59 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	4050821038870
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
706-753/300-100



Documentation

Texte complémentaire

706-753/300-100	26.11.2018	docx 14.79 KB	
706-753/300-100	19.02.2019	xml 3.15 KB	

Données CAD/CAE

Données CAE

WSCAD Universe
706-753/300-100

