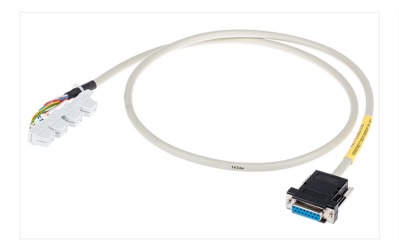
Fiche technique | Référence: 706-7753/602-200

Câble système; pour WAGO-I/O-SYSTEM, série 753; 4 entrées ou sorties analogi-

ques; Longueur 2 m; Section du conducteur 0,25 mm²

https://www.wago.com/706-7753/602-200









Color coding acc. to DIN VDE 47100		15 poles Sub-D connector		PLC connector	
		Pin number	Wiring	Pin number	Signal
White		1	0+	1	EA1/SA1
Brown		2	0-	2	0V
Green		3	1+	3	EA2/SA2
Yellow		4	1-	4	0V
Grey		5	2+	5	EA3/SA3
Pink		6	2-	6	OV
Blue		7	3+	7	EA4/SA4
Red		8	3-	8	OV
Black		9	+	nc	
Violet		10	12	nc	
Grey-Pink		11	nc	nc	
Red-Blue		12	nc	nc	
White-Green		13	nc	nc	
Brown-Green		14	1	nc	
White-Yellow		15	2	nc	
Shield		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	
des entrées/sorties	4 entrées ou sorties analogiques
Tension de fonctionnement	≤ 35 V AC/DC
Courant max. par conducteur	2 A

Compatibilité

WAGO	
WAGO I/O-System 753	753-559 (x1) 753-455 (x1) 753-457 (x1) 753-459 (x1) 753-553 (x1) 753-555 (x1) 753-557 (x1) 753-453 (x1)

Fiche technique | Référence: 706-7753/602-200

https://www.wago.com/706-7753/602-200



Données de raccordement

LiYCY Type de câble

Code couleur selon DIN VDE 47100 Connexion 1

Connecteur Sub-Min-D; connecteur femelle

Nombre de pôles 1 15 Type de connexion 1 Système

Section du conducteur 0,25 mm²

Connexion 2

WAGO 753-110 Connecteur 2

Nombre de pôles 2 8

Type de connexion 2 Système

Données géométriques

Longueur du conducteur

Données du matériau

0 MJ Charge calorifique

199 g Poids

Conditions d'environnement

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

Données commerciales

ETIM 9.0 EC000237 **ETIM 8.0** EC000237

Unité d'emb. (SUE) 1 pce(s) Type d'emballage Carton

Pays d'origine FR

GTIN 4050821175414

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

706-7753/602-200



Fiche technique | Référence: 706-7753/602-200

https://www.wago.com/706-7753/602-200



Documentation Description du système WAGO System Wiring, pdf Selection Guide 533.15 KB

Sous réserve de modifications. Veuillez tenir compte de la documentation du produit !