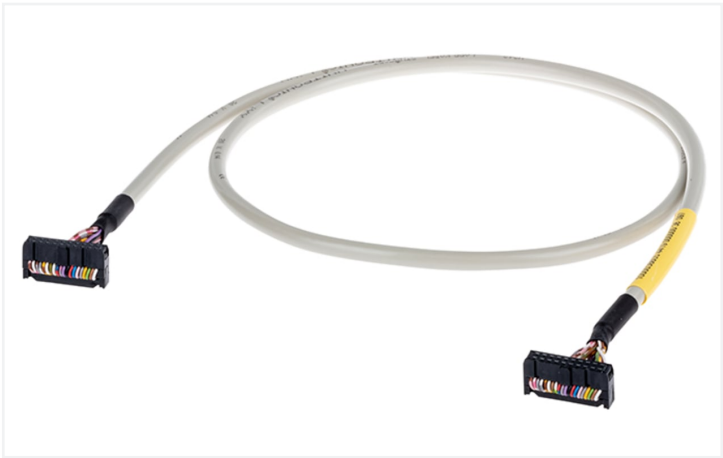


Fiche technique | Référence: 706-150/340-300
Câble de raccordement; 40 pôles; Connecteurs selon la norme DIN 41651; 40 pôles; Connecteurs selon la norme DIN 41651; Longueur 3 m; Section du conducteur 0,14 mm²

<https://www.wago.com/706-150/340-300>



Identique à la figure

Color coding acc. to DIN VDE 47100	40 pin female connector Pin number
White	1
Brown	2
Green	3
Yellow	4
Grey	5
Pink	6
Blue	7
Red	8
Black	9
White	10
Grey-Pink	11
Red-Blue	12
White-Green	13
Brown-Green	14
White-Yellow	15
Yellow-Green	16
White-Grey	17
Grey-Brown	18
White-Red	19
Pink-Brown	20
White-Blue	21
Brown-Blue	22
White-Red	23
Brown-Red	24
White-Black	25
Brown-Black	26
Grey-Green	27
Yellow-Grey	28
Pink-Green	29
Yellow-Pink	30
Green-Blue	31
Yellow-Blue	32
Green-Red	33
Yellow-Red	34
Green-Black	35
White-Black	36
Grey-Blue	37
Pink-Blue	38
Grey-Red	39
Pink-Red	40

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 AC/DC
Courant max. par conducteur	1 A

Données de raccordement

Type de câble	LiYY	Connexion 1	
Code couleur	selon DIN VDE 47100	Connecteur	Connecteurs selon la norme DIN 41651 ; Connecteur femelle
		Nombre de pôles 1	40
		Type de connexion 1	Système
		Section du conducteur	0,14 mm²

Connexion 2	
Connecteur 2	Connecteurs selon la norme DIN 41651 ; Connecteur femelle
Nombre de pôles 2	40
Type de connexion 2	Système



Données géométriques	
Longueur du conducteur	3 m

Données du matériau	
Charge calorifique	0 MJ
Poids	573 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	Sacs
Pays d'origine	FR
GTIN	4055143976817
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 706-150/340-300	