

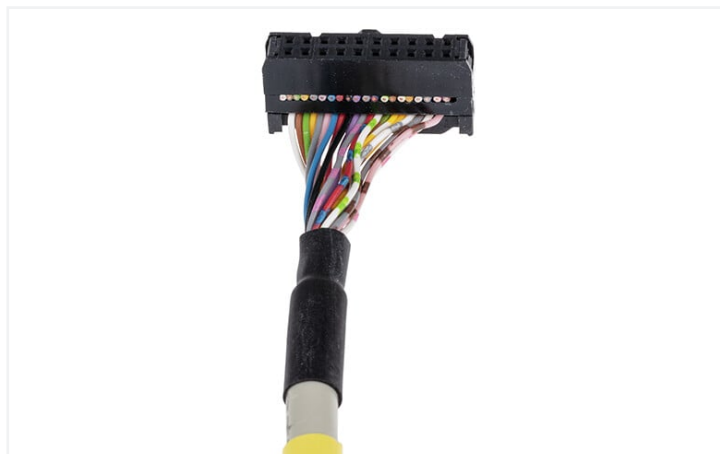
Fiche technique | Référence: 706-100/350-300

Câble de raccordement; 50 pôles; Connecteurs selon la norme DIN 41651; Extrémité libre; Longueur 3 m; Section du conducteur 0,14 mm²

<https://www.wago.com/706-100/350-300>



Identique à la figure



Identique à la figure

Couleur câble	Position	Code couleur
White	1	White
Black	2	Black
Grey	3	Grey
Blue	4	Blue
Green	5	Green
Red	6	Red
Yellow	7	Yellow
Pink	8	Pink
Light Blue	9	Light Blue
Light Green	10	Light Green
Light Red	11	Light Red
Light Yellow	12	Light Yellow
Light Grey	13	Light Grey
Light Blue-Grey	14	Light Blue-Grey
Light Green-Grey	15	Light Green-Grey
Light Red-Grey	16	Light Red-Grey
Light Yellow-Grey	17	Light Yellow-Grey
Light Pink-Grey	18	Light Pink-Grey
Light Blue-Grey	19	Light Blue-Grey
Light Green-Grey	20	Light Green-Grey
Light Red-Grey	21	Light Red-Grey
Light Yellow-Grey	22	Light Yellow-Grey
Light Grey-Grey	23	Light Grey-Grey
Light Blue-Grey	24	Light Blue-Grey
Light Green-Grey	25	Light Green-Grey
Light Red-Grey	26	Light Red-Grey
Light Yellow-Grey	27	Light Yellow-Grey
Light Grey-Grey	28	Light Grey-Grey
Light Blue-Grey	29	Light Blue-Grey
Light Green-Grey	30	Light Green-Grey
Light Red-Grey	31	Light Red-Grey
Light Yellow-Grey	32	Light Yellow-Grey
Light Grey-Grey	33	Light Grey-Grey
Light Blue-Grey	34	Light Blue-Grey
Light Green-Grey	35	Light Green-Grey
Light Red-Grey	36	Light Red-Grey
Light Yellow-Grey	37	Light Yellow-Grey
Light Grey-Grey	38	Light Grey-Grey
Light Blue-Grey	39	Light Blue-Grey
Light Green-Grey	40	Light Green-Grey
Light Red-Grey	41	Light Red-Grey
Light Yellow-Grey	42	Light Yellow-Grey
Light Grey-Grey	43	Light Grey-Grey
Light Blue-Grey	44	Light Blue-Grey
Light Green-Grey	45	Light Green-Grey
Light Red-Grey	46	Light Red-Grey
Light Yellow-Grey	47	Light Yellow-Grey
Light Grey-Grey	48	Light Grey-Grey
Light Blue-Grey	49	Light Blue-Grey
Light Green-Grey	50	Light Green-Grey

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		Connexion 1	
Type de câble	LiYY	Connecteur	Connecteurs selon la norme DIN 41651 ; Connecteur femelle
Code couleur	selon DIN VDE 47100	Nombre de pôles 1	50
		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 3 m

Données du matériau

Charge calorifique 0 MJ

Poids 593 g

Conditions d'environnement

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

Données commerciales

ETIM 8.0 EC001855

ETIM 7.0 EC001855

Unité d'emb. (SUE) 1 pce(s)

Type d'emballage Sacs

Pays d'origine FR

GTIN 4055143695848

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
706-100/350-300