

Fiche technique | Référence: 706-160/550-100

Câble de raccordement; 50 pôles; Sub-Min-D; Connecteur mâle et femelle; 50 pôles; Sub-D; Longueur 1 m; Section du conducteur 0,25 mm²

<https://www.wago.com/706-160/550-100>



Code couleur	Numéro de fil	Numéro de pôle	Numéro de pôle
Blanc	1	1	1
Orange	2	2	2
Vert	3	3	3
Bleu	4	4	4
Rouge	5	5	5
Jaune	6	6	6
Grise	7	7	7
Blanc	8	8	8
Orange	9	9	9
Vert	10	10	10
Bleu	11	11	11
Rouge	12	12	12
Jaune	13	13	13
Grise	14	14	14
Blanc	15	15	15
Orange	16	16	16
Vert	17	17	17
Bleu	18	18	18
Rouge	19	19	19
Jaune	20	20	20
Grise	21	21	21
Blanc	22	22	22
Orange	23	23	23
Vert	24	24	24
Bleu	25	25	25
Rouge	26	26	26
Jaune	27	27	27
Grise	28	28	28
Blanc	29	29	29
Orange	30	30	30
Vert	31	31	31
Bleu	32	32	32
Rouge	33	33	33
Jaune	34	34	34
Grise	35	35	35
Blanc	36	36	36
Orange	37	37	37
Vert	38	38	38
Bleu	39	39	39
Rouge	40	40	40
Jaune	41	41	41
Grise	42	42	42
Blanc	43	43	43
Orange	44	44	44
Vert	45	45	45
Bleu	46	46	46
Rouge	47	47	47
Jaune	48	48	48
Grise	49	49	49
Blanc	50	50	50

Remarques
Remarque Si plus de 10 fils sont utilisés, le courant maximum par fil doit être réduit à 1 A.

Données électriques
Tension de fonctionnement ≤ AC/DC 35 V
Courant max. par conducteur 2 A

Données de raccordement

Type de câble	LiYCY	Connexion 1	
Code couleur	selon DIN VDE 47100	Connecteur	Sub-Min-D ; connecteur mâle
		Nombre de pôles 1	50
		Type de connexion 1	Système
		Section du conducteur	0,25 mm ²

Connexion 2

Connecteur 2	Sub-Min-D ; connecteur femelle
Nombre de pôles 2	50
Type de connexion 2	Système

Données géométriques
Longueur du conducteur 1 m

Données du matériau

Charge calorifique	0 MJ
Poids	1,1 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	Carton
Pays d'origine	FR
GTIN	4050821835998

Conformité environnementale du produit

État de conformité RoHS	Compliant, No Exemption
-------------------------	-------------------------

Téléchargements**Conformité environnementale du produit**

Recherche de conformité

Environmental Product
Compliance
706-160/550-100

