Fiche technique | Référence: 706-150/320-2000

Câble de raccordement; 20 pôles; Connecteurs selon la norme DIN 41651; 20 pôles; Connecteurs selon la norme DIN 41651; Longueur 20 m; Section du conducteur 0,14 mm²



https://www.wago.com/706-150/320-2000



Color coding acc. to DIN V	Color coding acc. to DIN VDE 47100		20 poles flat connector Pin number
White	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	1		14
White-Yellow	,		15
Yellow-Brown	n		16
White-Grey			17
Grey-Brown			18
White-Pink			19
Pink-Brown			20

Identique à la figure

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

Compatibilité

_	٠					
٠.	ı	Δ	m	Δ	n	c
J	Ц	c		C	ш	J

Siemens	
Siemens ET200SP	6ES7 131-6BH01-0BA0 6ES7 134-6HB00-0CA1 6ES7 134-6HB00-0DA1 6ES7 134-6GD01-2BA1 6ES7 134-6JF00-0CA1 6ES7 134-6JF00-2CA1 6ES7 134-6JF00-2CA1 6ES7 134-6JD00-0CA1 6ES7 134-6JD00-0CA1 6ES7 134-6F000-0BA1 6ES7 134-6FB00-0BA1 6ES7 134-6HD01-2BA1 6ES7 134-6GB00-0BA1 6ES7 134-6GB00-0BA1 6ES7 134-6GB00-0BA1 6ES7 134-6GB01-0BA1 6ES7 132-6BH01-2BA0 6ES7 132-6BH01-2BA0 6ES7 132-6BH01-2BA0 6ES7 132-6BH01-2BA0 6ES7 132-6BH00-0AA0 6ES7 132-6BH00-0AA0

Page 1/3 Version 06.02.2025 Pour la suite voir page suivante

Fiche technique | Référence: 706-150/320-2000

https://www.wago.com/706-150/320-2000



Données de raccordement

Type de câble LiYY

Code couleur selon DIN VDE 47100

Connexion 1

Connecteurs selon la norme DIN 41651;

Connecteur femelle

Nombre de pôles 1 20

Type de connexion 1 Système

Section du conducteur 0,25 mm²

Connexion 2

Connecteur 2 Connecteurs selon la norme DIN 41651;

Connecteur femelle

Nombre de pôles 2 20

Type de connexion 2 Système

Données géométriques

Longueur du conducteur 20 m

Données du matériau

Charge calorifique 0 MJ

Poids 183 g

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 Sacs

GTIN 406696233933

Conformité environnementale du produit

État de conformité RoHS Compliant,No Exemption

Téléchargements

Conformité environnementale du produit

Recherche de conformité

Environmental Product

Compliance 706-150/320-2000



Fiche technique | Référence: 706-150/320-2000

https://www.wago.com/706-150/320-2000



1 Produits correspondants

1.1 Accessoires en option

1.1.1 Adaptateur de montage

1.1.1.1 Adaptateur



Réf.: 704-9024

Adaptateur pour système de précâblage; Connecteurs selon la norme DIN 41651; Connecteur mâle; 20 pôles; pour Siemens ET200SP

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