

Fiche technique | Référence: 704-9024

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

<https://www.wago.com/704-9024>



Données électriques

Tension de fonctionnement	24 V DC
Limite du courant permanent	1 A

Sécurité & Protection

Tension de référence	50 V
Degré de pollution	2
Catégorie de surtension	II

Compatibilité

Données de raccordement

Connecteur	Connecteurs selon la norme DIN 41651 ; connecteur mâle	Connexion 1	
		Nombre de pôles 1	20

Données mécaniques

Type de montage	Module enfichable
-----------------	-------------------

Données du matériau

Charge calorifique	0 MJ
Poids	216,1 g

Conditions d'environnement

Température ambiante (fonctionnement)	-20 ... +60 °C
Température ambiante (stockage)	-40 ... +70 °C
Humidité relative	5 ... 85 % (sans condensation)

Données commerciales

ETIM 9.0	EC002584
ETIM 8.0	EC002584
Unité d'emb. (SUE)	1 pce(s)
Type d'emballage	Carton
Pays d'origine	FR
GTIN	4066966182248
Numéro du tarif douanier	85369010000

Conformité environnementale du produit

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

Téléchargements

Conformité environnementale du produit

Recherche de conformité	
Environmental Product Compliance 704-9024	↓

Documentation

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

1 Produits correspondants

1.1 Accessoires nécessaires

1.1.1 Câbles et connecteurs

1.1.1.1 Cordon interface

**Réf.: 706-2200/700-100**

Câble système; pour Siemens ET200SP; 8 entrées ou sorties digitales; Longueur 1 m; Section du conducteur 0,14 mm²

Réf.: 706-2200/700-200

Câble système; pour Siemens ET200SP; 8 entrées ou sorties digitales; Longueur 2 m; Section du conducteur 0,14 mm²

Réf.: 706-2200/700-300

Câble système; pour Siemens ET200SP; 8 entrées ou sorties digitales; Longueur 3 m; Section du conducteur 0,14 mm²

1.2 Accessoires en option

1.2.1 Câbles et connecteurs

1.2.1.1 Câble de raccordement

**Réf.: 706-150/320-100**

Câble de raccordement; 20 pôles; Connecteurs selon la norme DIN 41651; 20 pôles; Connecteurs selon la norme DIN 41651; Longueur 1 m; Section du conducteur 0,14 mm²

**Réf.: 706-150/320-200**

Câble de raccordement; 20 pôles; Connecteurs selon la norme DIN 41651; 20 pôles; Connecteurs selon la norme DIN 41651; Longueur 2 m; Section du conducteur 0,14 mm²

**Réf.: 706-150/320-300**

Câble de raccordement; 20 pôles; Connecteurs selon la norme DIN 41651; 20 pôles; Connecteurs selon la norme DIN 41651; Longueur 3 m; Section du conducteur 0,14 mm²

1.2.2 Outil

1.2.2.1 Adaptateur

**Réf.: 704-9025**

Adaptateur pour système de précâblage; Outil de démontage; pour Siemens ET200SP