## Fiche technique | Référence: 2091-1326

## Connecteur femelle THT; Coudé; Pas 3,5 mm; 6 pôles; Broche à souder 0,4 x 0,9

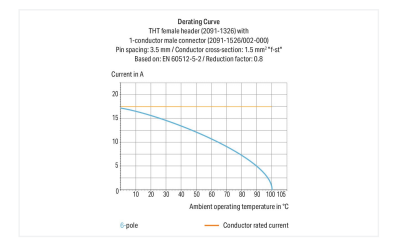
## mm; gris clair

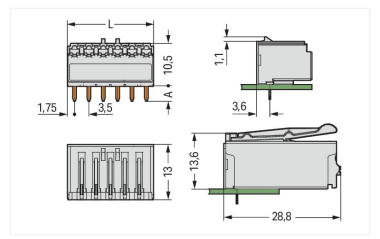
https://www.wago.com/2091-1326











Dimensions en mm

- L = Nombre de pôles x pas
- A = 3,6 mm Broche à souder THT
- A = 2,4 mm Broche à souder THR

- Sorties de circuits imprimés protégées contre les contacts directs
- Séparation claire des entrées et sorties de circuits imprimés
- · Avec possibilité de codage

#### Remarques

Remarque de sécurité 1

Le système de connecteurs picoMAX® est selon DIN EN 61984 un connecteur sans capacité de coupure. Conformément aux prescriptions d'utilisation, il faut éviter la connexion/déconnexion des connecteurs sous tension ou en charge. Dans la direction du flux d'énergie dans le câblage du circuit, les connecteurs doivent être appliqués de sorte que les connecteurs mâles dans l'état non enfiché, pouvant être touchés, ne soient pas sous tension.

Données électriques			
Données de référence selon	IE	C/EN 60664	-1
Overvoltage category	III	III	II
Pollution degree	3	2	2
Tension de référence	160 V	160 V	320 V
Tension assignée de tenue aux chocs	2,5 kV	2,5 kV	2,5 kV
Courant de référence	10 A	10 A	10 A

Use group	В	С	D
Tension de référence	300 V	-	300 V
Courant de référence	10 A	-	10 A

# Fiche technique | Référence: 2091-1326 https://www.wago.com/2091-1326



Données de raccordement				
Points de serrage	6	Connexion 1		
Nombre total des potentiels	6	Nombre de pôles	6	
Nombre de types de connexion	1			
nombro dos nivosus	1			

Données géométriques	
Pas	3,5 mm / 0.138 inch
Largeur	21 mm / 0.827 inch
Hauteur	15,2 mm / 0.598 inch
Hauteur utile	11,6 mm / 0.457 inch
Profondeur	13 mm / 0.512 inch
Longueur de la broche à souder	3,6 mm
Dimensions broche à souder	0,4 x 0,9 mm
Diamètre de perçage avec tolérance	1,1 <sup>(+0,1)</sup> mm

Données mécaniques	
codage variable	Oui
Protection contre une éventuelle torsion	Oui

Connexion	
Version de contact dans le domaine des connecteurs	Connecteurs femelles
Type de connexion de connecteur	pour circuit imprimé
Protection contre l'inversion	Non
Enfichage sans perte de pas	Oui
Sens d'enfichage au circuit imprimé	0°

Contacts circuits imprimés	
Contacts circuits imprimés	THT

Données du matériau	
Remarque Données du matériau	Vous trouverez ici des informations sur les spécifications de matériel
Couleur	gris clair
Groupe du matériau isolant	I
Matière isolante Boîtier principal	Polyphtalamide (PPA-GF)
Classe d'inflammabilité selon UL94	V0
Matériau du contact	Alliage de cuivre
Surface du contact	Étain
Charge calorifique	0,075 MJ
Poids	3,2 g

## Fiche technique | Référence: 2091-1326

https://www.wago.com/2091-1326



## Conditions d'environnement

Plage de températures limites -60 ... +100 °C Température d'utilisation -35 ... +60 °C

Données commerciales	
Product Group	26 (picoMAX)
eCl@ss 10.0	27-44-04-02
eCl@ss 9.0	27-44-04-02
ETIM 8.0	EC002637
ETIM 7.0	EC002637
Unité d'emb. (SUE)	100 pce(s)
Type d'emballage	Carton
Pays d'origine	DE
GTIN	4050821160892
Numéro du tarif douanier	85366990990

## Conformité environnementale du produit

État de conformité RoHS Compliant, No Exemption

## Approbations / certificats

## Homologations générales











Homologation	Norme	Nom du certificat
CB DEKRA Certification B.V.	IEC 61984	NL-49736/A1
CSA DEKRA Certification B.V.	C22.2	2362521
CSA DEKRA Certification B.V.	C22.2 No. 158	2362521
KEMA/KEUR DEKRA Certification B.V.	EN 61984	71-102260 REV.1
UL Underwriters Laboratories Inc.	UL 1977	E45171
UR Underwriters Laboratories Inc.	UL 1059	E45172

## Téléchargements

## Conformité environnementale du produit

#### Recherche de conformité

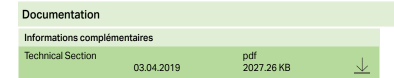
**Environmental Product** Compliance 2091-1326



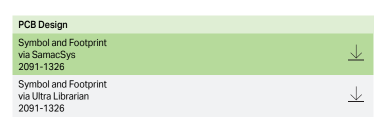
## Fiche technique | Référence: 2091-1326

https://www.wago.com/2091-1326









#### 1 Produits correspondants

#### 1.1 Produit complémentaire

#### 1.1.1 Connecteurs mâles





#### Réf.: 2091-1526/002-000

Connecteur mâle pour 1 conducteur; Push-in CAGE CLAMP®; 1,5 mm²; Pas 3,5 mm; 6 pôles; Levier de déverrouillage; 1,50 mm²; gris clair

#### Réf.: 2091-1506/002-000

Connecteur mâle pour 1 conducteur; Push-in CAGE CLAMP®; 1,5 mm²; Pas 3,5 mm; 6 pôles; Plaque de décharge de traction; 1,50 mm²; gris clair

#### 1.2 Accessoires en option

#### 1.2.1 Codage

#### 1.2.1.1 Codage



## Réf.: 2091-1610

Support de détrompeurs pour codage; approprié au pas de 3,5 mm; orange

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

Vous trouvez les adresses actuelles sur: www.wago.com

Page 4/4 Version 02.07.2024