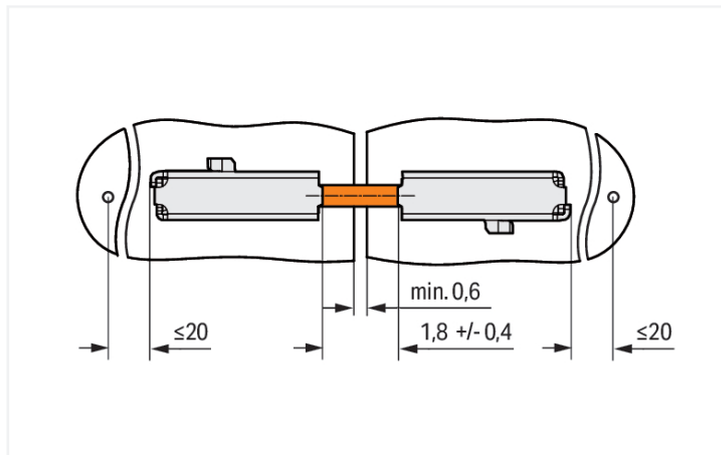


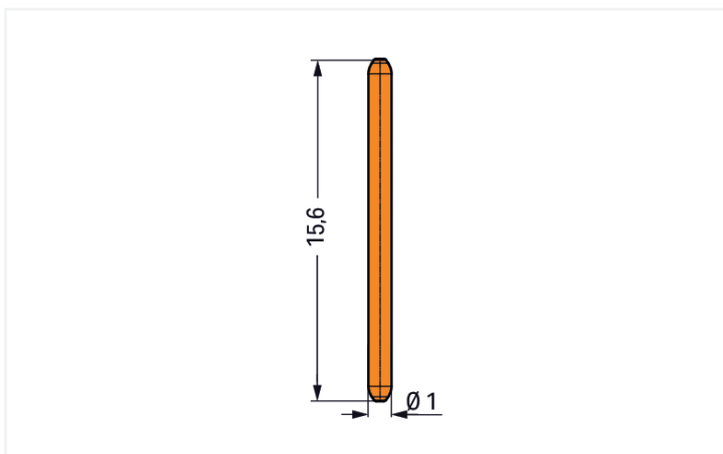
# Fiche technique | Référence: 2065-131

Élément de raccordement; Pas 6,5 mm; Longueur 15,6 mm; couleurs argent

<https://www.wago.com/2065-131>



Couleur: ■ couleurs argent



Dimensions en mm

- Élément de connexion pour la juxtaposition facile de platines LED
- Connexion peu encombrante des circuits imprimés

## Remarques

Remarque de sécurité 1

**Remarque: Borne sans boîtier d'isolation! La protection contre les contacts accidentels lors de l'utilisation de tensions supérieures aux basses tensions, telles que TBTS/TBTP, doit être assurée dans l'application.**

Remarque

La disposition doit être conçue conformément aux exigences de la coordination de l'isolement des matériels dans les systèmes (réseaux) à basse tension EN/CEI 60664-1 ou des normes relatives aux équipements terminaux. « Lors de l'utilisation des éléments de connexion, veuillez tenir compte des distances d'isolement dans l'air réduites, par ex. lors de l'utilisation de platines à noyau métallique. »

## Données électriques

Données de référence selon	IEC/EN 60664-1		
Overvoltage category	III	III	II
Pollution degree	3	2	2
Tension de référence	250 V	320 V	630 V
Tension assignée de tenue aux chocs	4 kV	4 kV	4 kV
Courant de référence	9 A	9 A	9 A

### Données géométriques

Profondeur	15,6 mm / 0.614 inch
Longueur	15,6 mm
Diamètre	1 mm

### Données mécaniques

Cycles d'enfichage max.	10
Nombre de cycles d'enfichage adapté	max. 10 opérations de connexion/déconnexion pour bornes pour circuits imprimés CMS ; Série 2065

### Données du matériau

Remarque Données du matériau	<a href="#">Vous trouverez ici des informations sur les spécifications de matériel</a>
Couleur	couleurs argent
Matériau du contact	Alliage de cuivre
Surface du contact	Argent
Charge calorifique	0 MJ
Poids	0,1 g

### Conditions d'environnement

Plage de températures limites	-60 ... +120 °C
-------------------------------	-----------------

### Données commerciales

ETIM 8.0	EC002848
ETIM 7.0	EC002848
Unité d'emb. (SUE)	1500 pce(s)
Type d'emballage	Carton
Pays d'origine	DE
GTIN	4055143862721
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 2065-131



## Documentation

### Informations complémentaires

Technical Section	03.04.2019	pdf 2027.26 KB	↓
-------------------	------------	-------------------	---

## Données CAD/CAE

### Données CAD

2D/3D Models 2065-131	↓
--------------------------	---

### Données CAE

ZUKEN Portal 2065-131	↓
--------------------------	---

## Indications de manipulation

### Montage



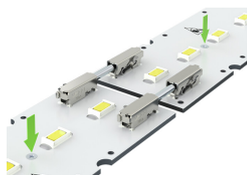
Insérer les éléments de raccordement dans les bornes

### Montage



Connexion/déconnexion des circuits imprimés – Positionner les circuits imprimés sur une surface plane et emboîter mutuellement de manière droite (axiale) Pour déconnecter à l'aide de l'outil de manipulation, ouvrez les bornes pour vous aider. (max. 5 opérations de connexion/déconnexion).

### Montage



Les circuits imprimés doivent être fixés.