



Couleur: ■ gris

## Bornes pour transformateurs série 711 avec CAGE CLAMP®

Les bornes pour transformateurs au numéro d'article 711-131, garantissent une installation électrique impeccable. Pour le raccordement du conducteur, ces bornes pour transformateurs nécessitent des longueurs de dénudage entre 9 et 10 mm. Ce produit se base sur la technologie CAGE CLAMP®. La connexion universelle, aujourd'hui connue sous le nom de CAGE CLAMP®, représente la norme industrielle en matière de connexion électrique et de technologie de raccordement. Les dimensions sont 7,5 x 35 x 23,5 mm en largeur x hauteur x profondeur.

## Données électriques

Données de référence selon		IEC/EN 60664-1		
Overvoltage category	III	III	II	
Pollution degree	3	2	2	
Tension de référence	-	800 V	-	
Tension assignée de tenue aux chocs	-	8 kV	-	
Courant de référence	-	25 A	-	

## Données de raccordement

Points de serrage	1
Nombre total des potentiels	1
Nombre de types de connexion	1

## Connexion 1

Technique de connexion	CAGE CLAMP®
Longueur de dénudage	9 ... 10 mm / 0.35 ... 0.39 inch
Nombre de pôles	1

## Données géométriques

Largeur	7,5 mm / 0.295 inch
Hauteur	35 mm / 1.378 inch
Profondeur	23,5 mm / 0.925 inch

## Données du matériau

Remarque Données du matériau	<a href="#">Vous trouverez ici des informations sur les spécifications de matériel</a>
Couleur	gris
Groupe du matériau isolant	I
Matière isolante Boîtier principal	Polyamide (PA66)
Classe d'inflammabilité selon UL94	V0
Charge calorifique	0,065 MJ
Poids	3,2 g

## Données commerciales

eCl@ss 10.0	27-14-11-10
eCl@ss 9.0	27-14-11-10
ETIM 9.0	EC000398
ETIM 8.0	EC000398
Unité d'emb. (SUE)	100 pce(s)
Type d'emballage	Carton
Pays d'origine	DE
GTIN	4044918819251
Numéro du tarif douanier	85369010000

## Conformité environnementale du produit

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

## Approbations / certificats

Homologations générales			Déclarations de conformité et de fabricant		
Homologation	Norme	Nom du certificat	Homologation	Norme	Nom du certificat
CCA DEKRA Certification B.V.	EN 60998	NTR NL-7194	EU-Declaration of Confor- mity WAGO GmbH & Co. KG	-	-
CCA DEKRA Certification B.V.	EN 60998	2160584.54	UK-Declaration of Confor- mity WAGO GmbH & Co. KG	-	-
CSA DEKRA Certification B.V.	C22.2 No. 158	1101145			
UL UL International Germany GmbH	UL 1059	E45172			

## Téléchargements

### Conformité environnementale du produit

Recherche de conformité	<a href="#"></a>
Environmental Product Compliance 711-131	<a href="#"></a>

## Documentation

### Informations complémentaires

Technical Section

03.04.2019

pdf

2027.26 KB



## Données CAD/CAE

### Données CAD

2D/3D Models 711-131



### Données CAE

EPLAN Data Portal  
711-131



ZUKEN Portal 711-131

