



Couleur: ■ gris

Identique à la figure

Bornes pour transformateurs série 711, gris

Les bornes pour transformateurs au numéro d'article 711-134, permettent une installation électrique sans faille. Une longueur de dénudage de 9 à 10 mm est nécessaire pour le raccordement du conducteur de ces bornes pour transformateurs. Ce produit utilise la technologie CAGE CLAMP®. La connexion universelle CAGE CLAMP® sûre et sans entretien permet de connecter tous types de conducteurs avec une cage à ressort, sans traitement préalable des conducteurs. Il n'est donc plus indispensable de sertir des embouts d'extrémité. Les dimensions sont de largeur x hauteur x profondeur 30 x 35 x 23,5 mm.

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	4	Connexion 1	
Nombre total des potentiels	4	Technique de connexion	CAGE CLAMP®
Nombre de types de connexion	1	Longueur de dénudage	9 ... 10 mm / 0.35 ... 0.39 inch
		Nombre de pôles	4

Données géométriques

Largeur	30 mm / 1.181 inch
Hauteur	35 mm / 1.378 inch
Profondeur	23,5 mm / 0.925 inch



Données du matériau	
Remarque Données du matériau	Vous trouverez ici des informations sur les spécifications de matériel
Couleur	gris
Groupe du matériau isolant	I
Matière isolante Boîtier principal	Polyamide (PA66)
Classe d'inflammabilité selon UL94	V0
Charge calorifique	0,291 MJ
Poids	13,9 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)	50 pce(s)
Type d'emballage	Carton
Pays d'origine	DE
GTIN	4044918819367
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									
CCA DEKRA Certification B.V.	EN 60998	NTR NL-7194									
CCA DEKRA Certification B.V.	EN 60998	2160584.54									
CSA DEKRA Certification B.V.	C22.2 No. 158	1101145									
UL UL International Germany GmbH	UL 1059	E45172									
		<table><tr><th>Homologation</th><th>Norme</th><th>Nom du certificat</th></tr><tr><td>EU-Declaration of Confor- mity WAGO GmbH & Co. KG</td><td>-</td><td>-</td></tr><tr><td>UK-Declaration of Confor- mity WAGO GmbH & Co. KG</td><td>-</td><td>-</td></tr></table>	Homologation	Norme	Nom du certificat	EU-Declaration of Confor- mity WAGO GmbH & Co. KG	-	-	UK-Declaration of Confor- mity WAGO GmbH & Co. KG	-	-
Homologation	Norme	Nom du certificat									
EU-Declaration of Confor- mity WAGO GmbH & Co. KG	-	-									
UK-Declaration of Confor- mity WAGO GmbH & Co. KG	-	-									

Téléchargements

Conformité environnementale du produit	
Recherche de conformité	
Environmental Product Compliance 711-134	



Documentation

Informations complémentaires			
Technical Section	03.04.2019	pdf 2027.26 KB	↓

Données CAD/CAE

Données CAD	
2D/3D Models 711-134	↓

Données CAE	
EPLAN Data Portal 711-134	↓
ZUKEN Portal 711-134	↓