



Couleur: ■ gris

Identique à la figure

Bornes pour transformateurs série 711 avec CAGE CLAMP®

Avec ces bornes pour transformateurs (numéro d'article 711-136) l'objectif principal est de réaliser une installation électrique sans faille. Ces bornes pour transformateurs nécessitent une longueur de dénudage comprise entre 9 et 10 mm pour le raccordement au conducteur. Ce produit utilise la technologie CAGE CLAMP®. La connexion universelle, aujourd'hui connue sous le nom de CAGE CLAMP®, répond aux exigences industrielles en matière de connexion électrique et de technologie de raccordement. Les dimensions sont de largeur x hauteur x profondeur 45 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

		Connexion 1	
Points de serrage	6	Technique de connexion	CAGE CLAMP®
Nombre total des potentiels	6	Longueur de dénudage	9 ... 10 mm / 0.35 ... 0.39 inch
Nombre de types de connexion	1	Nombre de pôles	6

Données géométriques

Largeur	45 mm / 1.772 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	0,421 MJ
Poids	20,3 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)	25 pce(s)
Type d'emballage	Carton
Pays d'origine	DE
GTIN	4044918819428
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

Environmental Product
Compliance 711-136



Documentation

Informations complémentaires

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

Données CAD/CAE

Données CAD

2D/3D Models 711-136	
----------------------	---

Données CAE

EPLAN Data Portal 711-136	
ZUKEN Portal 711-136	