



Couleur: ■ orange

Identique à la figure

Bornes pour transformateurs série 711 avec CAGE CLAMP®

Avec ces bornes pour transformateurs, portant le numéro d'article 711-182, l'objectif principal est de réaliser une installation électrique sans faille. 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 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 nécessaire de sertir des embouts d'extrémité. Les dimensions sont 15 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	2
Nombre total des potentiels	2
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	2

Données géométriques

Largeur	15 mm / 0.591 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	orange
Groupe du matériau isolant	I
Matière isolante Boîtier principal	Polyamide (PA66)
Classe d'inflammabilité selon UL94	V0
Charge calorifique	0,163 MJ
Poids	7,5 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	4044918965385
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 Conformity WAGO GmbH & Co. KG	-	-
CCA DEKRA Certification B.V.	EN 60998	2160584.54	UK-Declaration of Conformity 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 711-182

Documentation

Informations complémentaires

Technical Section

03.04.2019

pdf

2027.26 KB



Données CAD/CAE

Données CAD

2D/3D Models 711-182



Données CAE

EPLAN Data Portal
711-182



WSCAD Universe
711-182



ZUKEN Portal 711-182

