



Couleur: ■ gris

Identique à la figure

Bornes pour transformateurs série 711 avec CAGE CLAMP®

Avec ces bornes pour transformateurs (numéro d'article 711-160) l'objectif principal est de réaliser une installation électrique sans faille. Pour la connexion du conducteur, ces bornes pour transformateurs nécessitent des longueurs de dénudage entre 9 et 10 mm. Ce produit utilise la technologie CAGE CLAMP®. Avec la technologie universelle CAGE CLAMP®, vous disposez d'un raccord fiable et sans entretien pour relier tous les types de conducteurs à l'aide d'une cage à ressort. Ni le prétraitement des conducteurs ni le sertissage d'embouts d'extrémité ne sont nécessaires. Les dimensions sont de largeur x hauteur x profondeur 75 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	10	Connexion 1	
Nombre total des potentiels	10	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	10

Données géométriques

Largeur	75 mm / 2.953 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	0,681 MJ	
Poids	33,4 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)	15 pce(s)	
Type d'emballage	Carton	
Pays d'origine	DE	
GTIN	4044918819640	
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 711-160	



Documentation			
Informations complémentaires			
Technical Section	03.04.2019	pdf 2027.26 KB	↓

Données CAD/CAE	
Données CAD	Données CAE
2D/3D Models 711-160	EPLAN Data Portal 711-160
↓	↓
	WSCAD Universe 711-160
	↓
	ZUKEN Portal 711-160
	↓