

**CONECTOR PARA DERIVACION**

PDG N° 0342

Fecha
07/07/2015**Conector dentado de derivación para Alumbrado Público. Baja Tension (1,1Kv)**

Item	Descripción	Unidad	Características Garantizadas	Observaciones
1	Fabricante		LCT	
2	Modelo		PKD14	
3	Norma de fabricación		IRAM 2435, NFC33004 y NFC33022	
4	Sección Pasante minima	mm ²	25	
5	Sección Pasante maxima	mm ²	95	
6	Sección Derivado minima	mm ²	4	
7	Sección Derivado maxima	mm ²	16	
8	Material del Cuerpo		Nylon 6.6 con carga de Fibra de Vidrio	
9	Color		Negro	
10	Material contactos (Dientes)		Aluminio 99,9%	
11	Espesor Contactos (Dientes)	mm	2,5	
12	Condiciones de Utilización		Interperie	
13	Buloneria		Hierro	
14	Tratamiento superficial Buloneria		Delta Protekt 400Hs.	
15	Tipo de herramienta a emplear para la instalacion		Llave estriada ó de Tubo	Ø 13mm
16	Peso de la pieza	Grs	82	
Realizado por: Alberto Pugliese			Controlado Por: Sebastian Alalouf	