

CONECTOR PARA DERIVACION

PDG Nº 0330 R.1

Fecha: 08/08/2025

Conector para Derivación - En Cruz

Conector para Derivación - En Cruz				
Item	Descripción	Unidad	Caracteristicas Garantizadas	Observaciones
1	Fabricante		LCT	
2	Modelo		G5	
3	Norma de Fabricación		IEC-61238-1 : 2003	
4	Material del Cuerpo		Bronce	
5	Proceso de Fabricación		Fundición	
6	Tratamiento Superficial		Estañado	8 Micones (Minimo)
7	Sección minima de conductor a sujetar	mm²	25	
8	Sección maxima de conductor a sujetar	mm²	120	
9	Buloneria		Hierro	Cincado
10	Torque	Kg	22,5	
11	Tipo de herramienta a emplear para la instalación		Llave estriada ó Tubo	
	Δ Δ			
2	The same	0	5	
Realizado	POF: Alberto Pugliese Rytoonsable Techico	Controlado I	Por: Sebastian	









La Casa de los Terminales SRL
Federico Ozanam 5245 (C1439BXA) Ciudad Autónoma de Buenos Aires Argentina
Tel./Fax: (54-11)4638-7770/1/2/3/4/6/8/9
E-mail: info@lct.com.ar URL: www.lct.com.ar