



NORMA DE FABRICACION: NFC 33 020

03	Tuerca fusible	1	Zamak				
02	Perno de Ø6mm c/cubierta	1	Acero ASTM A-36				
01	Cuerpo del conector	2	Policloruro de Vinilo				
ITEM	DESCRIPCION	CANT.	MATERIAL				
CODIGO	CONDUCTOR		DIMENSIONES	CAPACIDAD DE CORRIENTE	PAR APRIETE (Nm)	PESO APROX (Kg)	
	SECCION (mm ²)						A
	PRINCIP.	DERIVADO	B	37 mm			
			C	37 mm			
M1C01415	10-95	1.5-10	D	23 mm	86 A	8	0.05

EMPRESA:

**ELECTROMECHANICA
EL DETALLE**

FECHA:
25/02/19

ESCALA:
S/E

**CONECTOR DE
PERFORACION
AL/AL , AL/CU
10-95/ 1.5-10 mm²
INTELLI**

LAMINA N°:
14A-A-CA

DIBUJADO
POR:
J.P