

ELEMENT	NAME	QUANTITY		
1	HARWIN M20-1060400	1		
2	26AWG 1215mm Blue	1		
3	26AWG 1215mm Black	1		
4	26AWG 1215mm Green	1		
5	26AWG 1215mm Red	1		
6	JST SMR-04V-B	1		
7	Shrink tube	1		

FUNDACIÓCIM	1		-		-		-		-		
	Cant.	Material		Ме	Medidas máx.		Tratamiento térmico		Recubrimiento		
	Tolerancias dimensionales generales según DIN 7168-M		Tolerancias geométricas generales	Rugosidad mínima general Ra=6.3	Archivos adjuntos:						
			según DIN 7168		Fecha de creación: 09/05/2014 Fecha de impresión: 09/05/2014		09/05/2014				
			Referencia:			Proyecto: BCN3D1.2					
	+		→ BCN3D1	.2-M09C01.0P05A		Módulo: Wiring					
						Conjunto: Wires					
	Esca	la	Diseñad	0	Dibujado						
	2:1		David Ami	gó	David Amigó		Pieza:	Extrude	Extruder Stepper Extender		
	Hoja / ⁻	Total	Comprob	obt	o Aprobado		Versión plano		Contacto		
	5/1	8	Bernat Po	oll	Bernat Pol		V1.0		avid Amigó	93.401.71.71	
	Formato d A4		Vistas	Acotación	To	olerancias	Cajetín				