

ELEMENT	NAME	QUANTITY		
1	JST ELR-04V	1		
2	14AWG 120mm Black	2		
3	24AWG 170mm Black	2		
4	Thermistor NTC 100Kohm	1		
5	Shrink tube	2		

	1		_		-		-			-	
•	Cant.		Material		Medidas máx.		Tratamiento térmico		Recu	Recubrimiento	
	Tolerancias dimensionales generales según DIN 7168-M		Tolerancias geométricas generales	Rugosidac mínima	Archivos adjuntos:						
			según DIN 7168	general Ra=6.3	Fecha de creación: Fecha de impresión: 30/0		30/09/2014				
Ų Š		R	Referencia:				Proyecto	: BCN3	BD1.2		
	+		BCN3D1.2-M09C01.0P17A			7A	Módulo: Wiring				
Ĭ Ă							Conjunto: Wires				
OND	Escal	la	Diseñado	o	Dibujado	<u> </u>					
	1:1		David Ami	gó	ó David Amigó		Pieza:	Hot Bed Extender Base			
I = I	Hoja / ˈ	Total	Comprobo	obi	o Aprobado		Versión plano		Con	Contacto	
(5)	17/	7/18 Bernat Poll Bernat Poll			V1.0 David		David Amigó	93.401.71.71			
	Formato d A4		Vistas	Cort	es y seccione	es .	Acotación		Tolerancias	Cajetín	