

ELEMENT	NAME	QUANTITY		
1	SM35HT36-1004A	1		
2	JST PHR6	1		
3	Srhink tube	1		

	2	Electric wire		1	140mm		-		-	
	Cant.		Material	Me	didas máx.	Trata	amiento térmico		Recubrimiento	
	Tolerancias dimensionales generales según DIN 7168-M		Tolerancias geométricas generales	Rugosidad mínima general Ra=6.3	Archivos adjuntos:					
NATE OF THE			según DIN 7168		Fecha de creación: Fecha de impresión: 23-11-2015			23-11-2015		
Į Č		Referencia:				Proyecto	: BCN3D	Sigma		
		→ BCN3	BCN3DSi	:N3DSigma-M05C01.0P5Z		Módulo: X axis				
₹						Conjunto: X axis left				
	Escal	a	Diseñado		Dibujado		•			
	1:1		Joan Ollé	es	Joan Ollés		Pieza: Nema 14			
	Hoja /	Total	Comprobo	obc	o Aprobado		Versión plano		Contacto	
	1/1		Bernat Pa	oll	Bernat Pol		V1.1		Joan Ollés	93.401.71.71
	Formato d A4	' '	Vistas	Cort	es y seccione	s .	Acotación	Тс	lerancias	Cajetín