

ELEMENT	NAME	QUANTITY		
1	JST PHR-2	1		
2	AWG 24 Endstop X 125mm Black	2		
3	Shrink tube	1		

	2	2 Electric wire			125mm		-		-	
	Cant.		Material	Med	Medidas máx.		ratamiento térmico		Recubrimiento	
	Tolerancias dimensionales generales según DIN 7168-M		Tolerancias geométricas generales según DIN 7168	Rugosidad mínima general Ra=6.3	Archivos adjuntos:					
NATE OF THE					Fecha de cre		/10/2015		e impresión:	02/11/2015
Q#	1		Referencia:				Proyecto	BCN3D	Sigma	
	$\left \left\{ \right\} \right $		BCN3DSigma-M09C00.0P15A			15A	Módulo: Wiring			
×							Conjunto: -			
	Esca	la	Diseñado	>	Dibujado					
	2:1		Joan Ollé	S	Joan Ollés		Pieza: X Endstop cable			
	Hoja / ⁻	Total	Comprobo	ıdo	o Aprobado		Versión plano		Contacto	
	1/1		Bernat Po	oll	Bernat Poll		V1.1		Joan Ollés	93.401.71.71
	Formato d A4	-	Vistas	Cor	tes y seccione	s	Acotación	То	lerancias	Cajetín