



ELEMENT	NAME	QUANTITY
1	HARWIN M20-1060300	2
2	26AWG 670mm Red	1
3	26AWG 670mm Black	1
4	26AWG 670mm Yellow	1
5	Shrink tube	1

	1	-	-	-	-
	Cant.	Material	Medidas máx.	Tratamiento térmico	Recubrimiento
	Tolerancias dimensionales generales según DIN 7168-M	Tolerancias geométricas generales según DIN 7168	Rugosidad mínima general Ra=6.3	Archivos adjuntos: -	
			Fecha de creación:	Fecha de impresión:	
			09/05/2014	09/05/2014	
	 Referencia: BCN3D1.2-M09C01.0P07A			Proyecto: BCN3D1.2	
				Módulo: Wiring	
				Conjunto: Wires	
	Escala 2:1	Diseñado David Amigó	Dibujado David Amigó	Pieza: Y Endstop	
	Hoja / Total 7/18	Comprobado Bernat Poll	Aprobado Bernat Poll	Versión plano V1.0	Contacto David Amigó 93.401.71.71
Formato de hoja A4		<input type="checkbox"/> Vistas	<input type="checkbox"/> Cortes y secciones	<input type="checkbox"/> Acotación	<input type="checkbox"/> Tolerancias <input type="checkbox"/> Cajetín