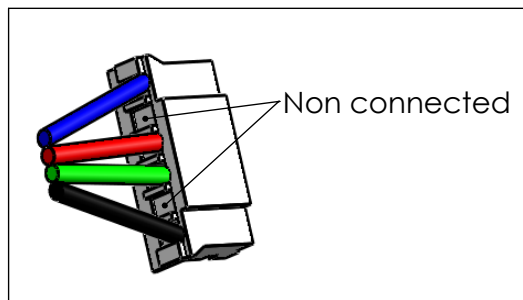
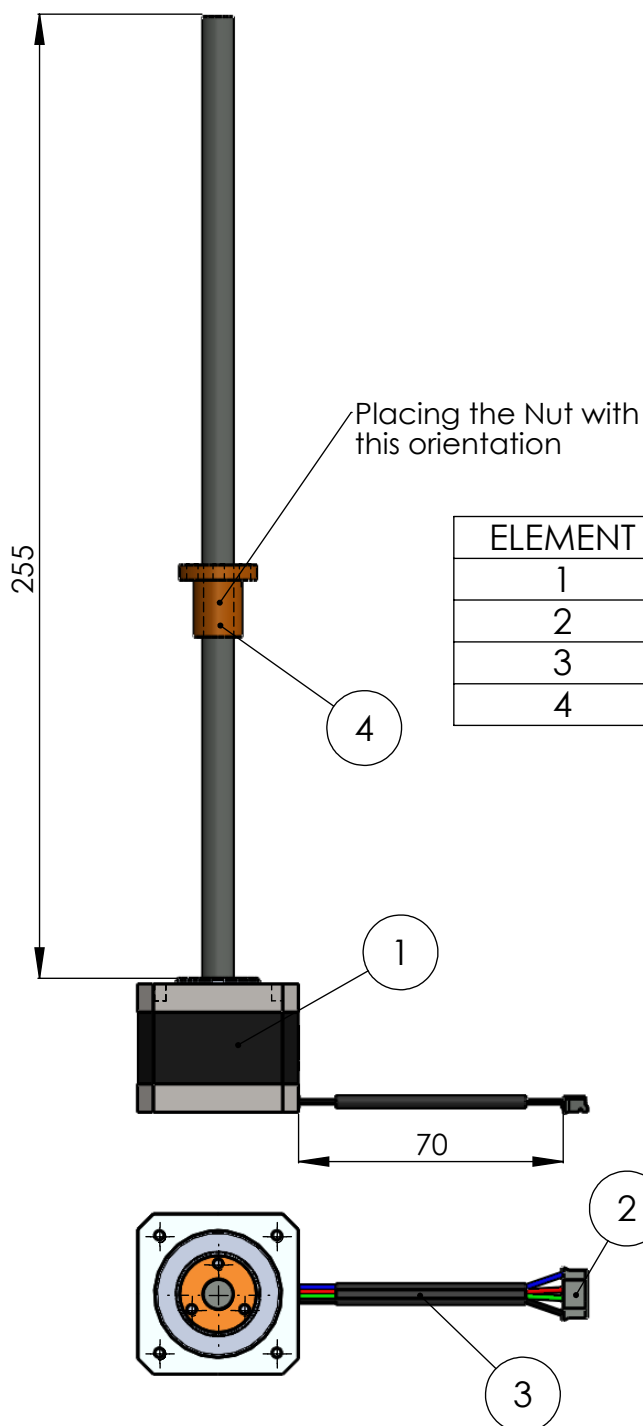
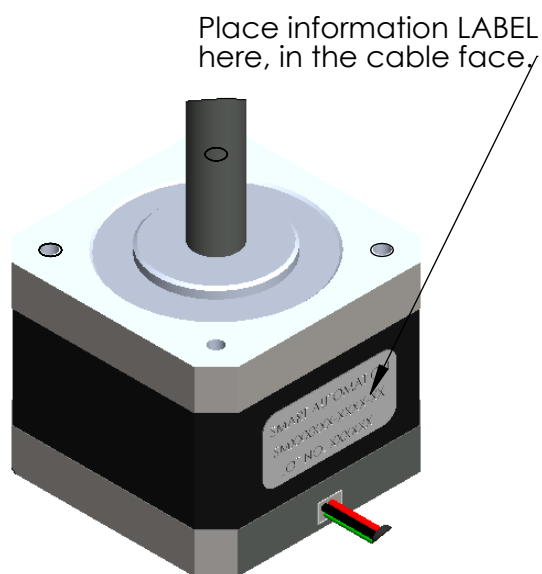


## Connection details



ELEMENT	NAME	QUANTITY
1	SM42HT33-1334L	1
2	JST PHR-6	1
3	Srink tube	1
4	Nut Tr8*2	1



FUNDACIÓ CIM

BARCELONATECH

1	-	70mm	-	-
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: 12-03-2015 Fecha de impresión: 02/12/2015	
	Referencia: BCN3DSigma-M03C03.0P01Z		Proyecto: BCN3DSigma	
			Módulo: Z axis	
			Conjunto: Z axis stepper	
			Pieza: Z motor	
Escala 1:2	Diseñado Joan Ollés	Dibujado Joan Ollés	Versión plano V1.2	Contacto Joan Ollés 93.401.71.71
Hoja / Total 1/1	Comprobado Bernat Poll	Aprobado Bernat Poll		
Formato de hoja A4	<div><input type="checkbox"/> Vistas</div> <div><input type="checkbox"/> Cortes y secciones</div> <div><input type="checkbox"/> Acotación</div> <div><input type="checkbox"/> Tolerancias</div> <div><input type="checkbox"/> Cajetín</div>			