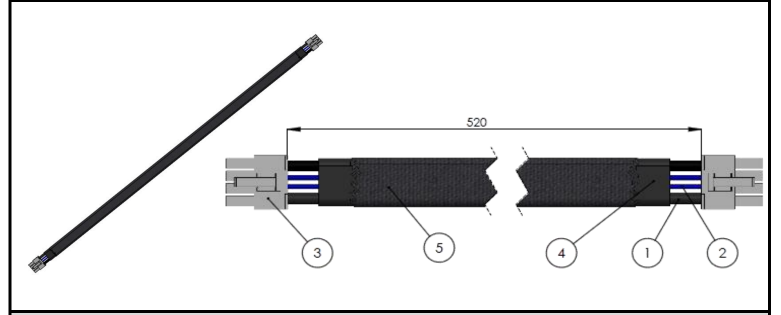
## Fitxa de Producte i Control Qualitat

Codi Document	FP10866	Data Document	23/11/2015	
Versió Document	v001	Contacte	E. Pallarés	

Nom:	Cable Hotbed		BCN3DSigma-M09C00.0P09C
Ref. Magatzem	10866	Ref. Disseny:	
Mètode Emmag.		Ref. Disselly.	
Traçabilitat	No		
Proveïdor	Smart Automation	Ref. Proveïdor	Cable Hotbed



Descripció del producte: Cable pla que controla la temperatura del hotend dret

QUALITAT						
Percentatge d'unitats a revisar: 10%						
Acció	Eines/útils	Rang admissible	Acció si no es compleix			
Mesurar longitud	Cinta mètrica	Segons plànol	Retreball			
Validar components	Heated Bed	Segons plànol	Rebiug			

## Document de referència

DP01 - Definició Procés Magatzem

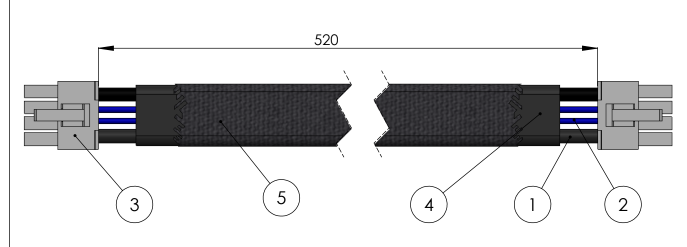
## **Document Associat**

RI01 - Registre Indicències Magatzem

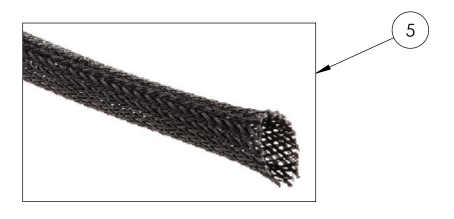


## Fitxa de Producte i Control Qualitat





ELEMENT	NAME	QUANTITY
1	18 AWG Hotbed 520mm Black	2
2	20 AWG Hotbed 520mm Blue	2
3	MOLEX 39-01-4040	2
4	Shrink tube	1
5	Black braided sleeve	1



1 Electric wire 520mm Material Medidas máx. Tratamiento térmico Recubrimiento Cant. Tolerancias dimensionales generales Tolerancias geométricas generales Archivos adjuntos: Rugosidad mínima Fecha de creación:
30/10/2015 general Ra=6.3 según DIN 7168-M Fecha de impresión: según DIN 7168 02/11/2015 Referencia: Proyecto: BCN3DSigma BCN3DSigma-M09C00.0P09C Módulo: Wiring Conjunto: -Diseñado Dibujado Escala Pieza: Hotbed cable 1:2 Joan Ollés Joan Ollés Hoja / Total Comprobado Versión plano Contacto **Aprobado** 1/1 Bernat Poll Bernat Poll V1.3 Joan Ollés 93.401.71.71 Formato de hoja Cajetín Vistas Cortes y secciones Acotación **Tolerancias** A4