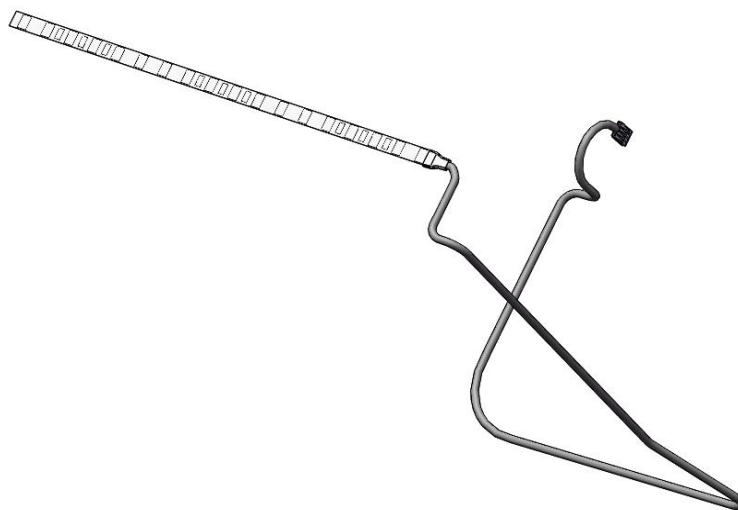


## Fitxa de Producte i Control Qualitat

Codi Document	FP10870	Data Document	23/11/2015
Versió Document	v001	Contacte	Enginyer Procés

Nom:	LED	Ref. Disseny:	BCN3DSigma-M09C00.0P13C
Ref. Magatzem	10870		
Mètode Emmag.	Gaveta		
Traçabilitat	No		
Proveïdor		Ref. Proveïdor	



**Descripció del producte:** Cablejat de connexió dels LEDs, soldats a banda de LEDs RGB de tipus SMD5060 i amb un voltatge d'entrada de 24 V. L'amplada de la cinta: 10 mm. Densitat de LEDs: 60 LED/m. Hi haurà una banda de LEDs col·locada a cada costat del forat superior a l'interior del Top frame.

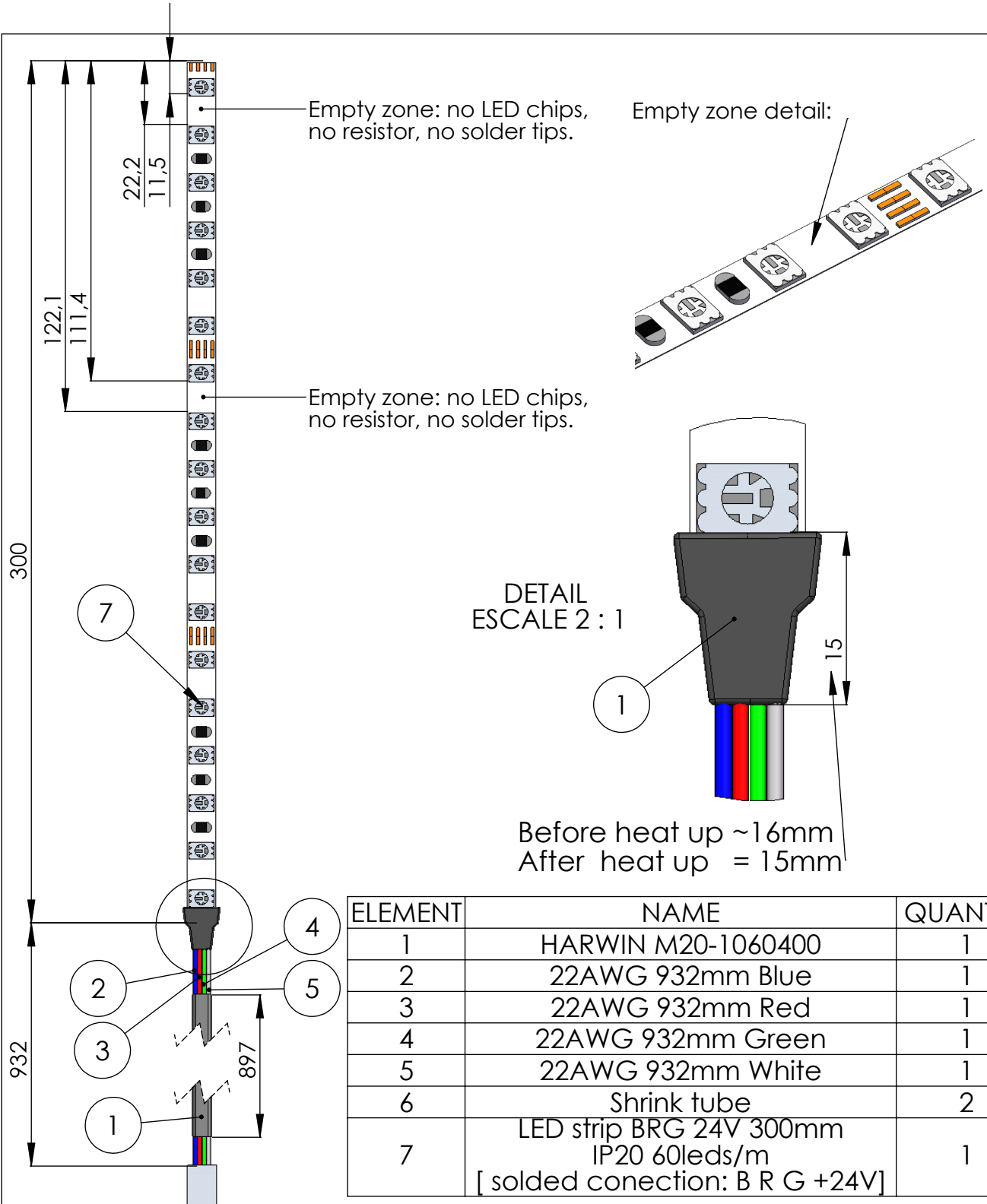
QUALITAT			
Percentatge d'unitats a revisar: 10%			
Acció	Eines/útils	Rang admissible	Acció si no es compleix
Mesurar longitud	Cinta mètrica	Segons plànol	Retreball
Validar components	Main Board	Segons plànol	Rebuig

### Document de referència

DP01 - Definició Procés Magatzem

### Document Associat

RI01 - Registre Indicències Magatzem



<b>FUNDACIÓ CIM</b> BARCELONATECH	2	Electric wire	932mm	-	-
	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:	
			4/11/2015	04-11-2015	
	Referencia:			Proyecto: BCN3DSigma	
	BCN3DSigma-M09C00.0P13C			Módulo: Wiring	
Escala 1:2		Diseñado Joan Ollés	Dibujado Joan Ollés	Conjunto: -	
Hoja / Total 1/1		Comprobado Bernat Poll	Aprobado Bernat Poll	Pieza: LED	
Formato de hoja A4		Vistas <input type="checkbox"/>	Cortes y secciones <input type="checkbox"/>	Acotación <input type="checkbox"/>	Tolerancias <input type="checkbox"/> Cajetín <input type="checkbox"/>
		Versión plano V1.2		Contacto Joan Ollés 93.401.71.71	