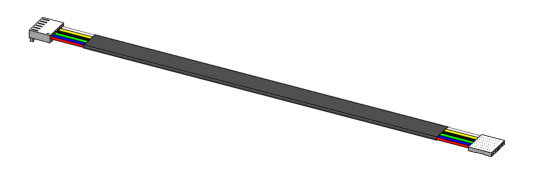
Fitxa de Producte i Control Qualitat

Codi Document	FP10869	Data Document	23/11/2015
Versió Document	v001	Contacte	E. Pallarés

Nom:	Cable LCD		BCN3DSigma-M09C00.0P12C			
Ref. Magatzem	10869	Ref. Disseny:				
Mètode Emmag.	Gaveta	kei. Disselly.				
Traçabilitat	No					
Proveïdor Smart Automation		Ref. Proveïdor	Cable LCD			



Descripció del producte: Cablejat de connexió de la pantalla LCD

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

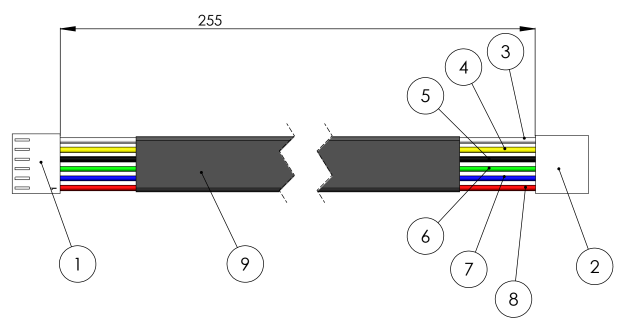
Document de referència

DP01 - Definició Procés Magatzem

Document Associat

RI01 - Registre Indicències Magatzem





ELEMENT	NAME	QUANTITY
1	MOLEX 22-01-2065	1
2	HARWIN M20-1060600	1
3	24AWG LCD 255mm White	1
4	24AWG LCD 255mm Yellow	1
5	24AWG LCD 255mm Black	1
6	24AWG LCD 255mm Green	1
7	24AWG LCD 255mm Blue	1
8	24AWG LCD 255mm Red	1
9	Shrink tube	1

	1	1 Electric wire			255mm		-		-	
6	Cant.		Material	Med	didas máx.	Tratamiento térmico		érmico	Recubrimiento	
	Tolerancias dimensionales generales		Tolerancias geométricas generales	Rugosidao mínima	Archivos adjuntos:					
	segú DIN 71	n	según DIN 7168	general Ra=6.3	Fecha de creación: 30/10/2015		Fecha de impresión: 02/11/2015			
1.0%			Referencia:				Proyecto	BCN3D	Sigma	
		BCN3DSigma-M09C00.0P12C			12C	Módulo: Wiring				
<u>₹</u>			D: ~~				Conjunto: -			
	Esca	la	Diseñado Joan Ollés		Dibujado Joan Ollés		Pieza:	eza: LCD cable		
	Hoja / T	Γotal	Comprob	obc	Aprobado)	Versión plano		Contacto	
6	1/1		Bernat Po	oll	Bernat Poll		V1.3		Joan Ollés	93.401.71.71
	Formato d A4	•	Vistas	Cort	es y seccione	es	Acotación	Тс	lerancias	Cajetín