



FUNDACIÓ cim
BARCELONATECH

1	PLA negre		53 x 44 x 18		-	-		
Quant.	Material		Mides màx.		Tractament tèrmic		Recobriment	
Toleràncies dimensionals generals segons DIN 7168-M		Toleràncies geomètriques generals segons DIN 7168		Rugositat mínima general Ra=6.3	Anxius adjunts: BCN3DSigma-M04C02.0P03A SD Spacer.stl			
				Data de creació		Data d'impressió		
				30/10/2015		30/10/2015		
		Referència BCN3DSigma-M04C02.0P03A			Projecte: BCN3DSigma			
					Mòdul: Screen & Electronics			
					Conjunt: SD Unit			
					Peça: SD Spacer			
Escala 2:1		Dissenyat Bernat Poll		Dibuixat Eric Pallarés				
Hoja / Total 1/1		Comprovat Eric Pallarés		Aprovat Bernat Poll		Versió plànol V1.0		
						Contacte Eric Pallarés 93.401.71.71		
Format de full A4		<div><input type="checkbox"/> Vistes</div> <div><input type="checkbox"/> Talls i seccions</div> <div><input type="checkbox"/> Acotació</div> <div><input type="checkbox"/> Toleràncies</div> <div><input type="checkbox"/> Caixetí</div>						