

	4		PLA negre	38	38 x 12 x 2		-		-	
₽ UNDACIÓ cim	Quant.		Material	Mi	Mides màx.		Tractament tèrmic		Recobriment	
	Toleràncies dimensionals generals segons DIN 7168-M		Toleràncies geomètriques generals segons DIN 7168	Rugositat minima general Ra=6.3	Arxius adjunts: BCN3DSigma-M01C01.0P22D Plain flat cable holder.stl					
					Data de creació 29/10/2015			Data d'impressió 30/10/2013		30/10/2015
			Referència				Projecte:	BCN3DSigma		
	$\left \left\{ \right\} \right $		BCN3DSig	ma-M	na-M01C01.0P22D		Mòdul:	Structure		
	·				<u> </u>		Conjunt:	Main St	ructure	
	Escala		Dissenyat		Dibuixat		Poor	Plain Flat Cable Holder		
	5:1		Bernat Poll		Eric Pallarés		Peça:			
	Hoja / Total		Comprovat		Aprovat		Versió plànol		Contacte	
	1/1		Eric Pallarés		Bernat Poll		V1.0 E		ric Pallarés	93 401 71 71
	Format de full A4		Vistes Talls i seccions Acotació Toleràncies Caixetí							Caixetí