CONJUNT		Cablejat			
CODI DOCUMENT	SIGMA-MM06	OPERARIS	1	DATA DOCUMENT	29-02-2016
VERSIÓ DOCUMENT	v06	TEMPS	T	CONTACTE	E. Pallarés

#OP	IMATGE	COMPONENTS	DESCRIPCIÓ	EINES	ÚTILS	VERIFICACIÓ	TEMPS
10		2x Bowden Exit	Encaixar els Bowden Exit als forats de l'estructura, amb l'orientació mostrada a la imatge	Maça de nylon (si cal)	-	-	t1
20		Hotend 0  Cable pla 20  vies	Seguir la ruta marcada pel cable en vermell al llarg de les tatxueles				t2



#OP	IMATGE	COMPONENTS	DESCRIPCIÓ	EINES	ÚTILS	VERIFICACIÓ	TEMPS
			Seguir la ruta marcada pel cable en vermell al llarg de les tatxueles		-	-	-
30		X0 Cable Pla 15 vies	Seguir la ruta marcada pel cable en vermell al llarg de les tatxueles	-	-	-	t3



#OP	IMATGE	COMPONENTS	DESCRIPCIÓ	EINES	ÚTILS	VERIFICACIÓ	TEMPS
		-	Seguir la ruta marcada pel cable en vermell al llarg de les tatxueles	-		-	
-		-	Deslliçar el cable, fent-lo passar per sota de les peces de plàstic . Collar fort les femelles per fixar posició	Clau de got 5,5mm	-	-	-



#OP	IMATGE	COMPONENTS	DESCRIPCIÓ	EINES	ÚTILS	VERIFICACIÓ	TEMPS
40	2x	1x Curve Flat Cable Holder	Collar el Curve Flat Cable Holder tot aprisonant els dos cables plans	Clau got 5,5mm		Assegurar que el doblec inferior dels cables queda a esquadra a l'inferior	t4
		2x DIN934 M3					
50		EO	Seguir la ruta marcada pel cable en vermell al llarg de les tatxueles	-	-	-	t5
		Cable Pla 15 vies					



#OP	IMATGE	COMPONENTS	DESCRIPCIÓ	EINES	ÚTILS	VERIFICACIÓ	TEMPS
		-	Seguir la ruta marcada pel cable en vermell al llarg de les tatxueles	-	-	-	-
60		Z	Seguir la ruta marcada pel cable en vermell al llarg de les tatxueles	-	-	-	t6
		Cable pla 15 vies	Recomanable fixar els cables amb cinta de pintor.				



#OP	IMATGE	COMPONENTS	DESCRIPCIÓ	EINES	ÚTILS	VERIFICACIÓ	TEMPS
70		H1 Cable pla 20 vies	Seguir la ruta marcada pel cable en vermell al llarg de les tatxueles	-	-	-	t7
		-	Seguir la ruta marcada pel cable en vermell al llarg de les tatxueles	-	-		



#OP	IMATGE	COMPONENTS	DESCRIPCIÓ	EINES	ÚTILS	VERIFICACIÓ	TEMPS
		X1 Cable pla 15 vies	Seguir la ruta marcada pel cable en vermell al llarg de les tatxueles	-	-	-	
80		-	Seguir la ruta marcada pel cable en vermell al llarg de les tatxueles	-	-	-	t8



#OP	IMATGE	COMPONENTS	DESCRIPCIÓ	EINES	ÚTILS	VERIFICACIÓ	TEMPS
-		-	Deslliçar el cable, fent-lo passar per sota de les peces de plàstic . Collar fort les femelles per fixar posició	Clau de got 5,5mm	-	-	-
90		1x Curve Flat Cable Holder 2x DIN934 M3	Collar el Curve Flat Cable Holder tot aprisonant els dos cables plans	Clau got 5,5mm	-	Assegurar que el doblec inferior dels cables queda a esquadra en l'inferior	t9



#OP	IMATGE	COMPONENTS	DESCRIPCIÓ	EINES	ÚTILS	VERIFICACIÓ	TEMPS
100		Y Cable pla 15 vies	Seguir la ruta marcada pel cable en vermell al llarg de les tatxueles	-	-	-	t10
		-	Seguir la ruta marcada pel cable en vermell al llarg de les tatxueles	-	-	-	



#OP	IMATGE	COMPONENTS	DESCRIPCIÓ	EINES	ÚTILS	VERIFICACIÓ	TEMPS
		-	Posició final orientativa del cable	-	-	-	
110		E1	Seguir la ruta marcada pel cable en vermell al llarg de les tatxueles	-	-	-	t11
		Cable pla 15 vies	Recomanable fixar els cables amb cinta de pintor.				



#OP	IMATGE	COMPONENTS	DESCRIPCIÓ	EINES	ÚTILS	VERIFICACIÓ	TEMPS
-			Seguir la ruta marcada pel cable en vermell al llarg de les tatxueles		-	-	-
120		-	Fixar la posició dels cables amb cinta de pintor	-	-	-	t12



#OP	IMATGE	COMPONENTS	DESCRIPCIÓ	EINES	ÚTILS	VERIFICACIÓ	TEMPS
130		1x SD Cable	Connectar el cable del SD Module en l'ordre mostrat a la imatge	-	-	-	t13
		-	Passar el cable per la ruta i la tatxuela mostrades a la imatge i deixar l'extrem sense connectar		-	-	



#OP	IMATGE	COMPONENTS	DESCRIPCIÓ	EINES	ÚTILS	VERIFICACIÓ	TEMPS
140		1x LCD Cable	Connectar el cable de la LCD l'ordre mostrat a la imatge, vermell a l'esquerra			El cable blanc no està connectat	t14
		-	Passar el cable per la ruta i la tatxuela mostrades a la imatge i deixar l'extrem sense connectar		-	-	



#OP	IMATGE	COMPONENTS	DESCRIPCIÓ	EINES	ÚTILS	VERIFICACIÓ	TEMPS
150		1x Power DC	Connectar els cables en l'ordre indicat a la imatge	Tornavís estrella	1	Assegurar ordre connexionat	t15
		-	Passar el cable per la ruta i la tatxuela mostrades a la imatge i deixar l'extrem lliure	-	-	-	



#OP	IMATGE	COMPONENTS	DESCRIPCIÓ	EINES	ÚTILS	VERIFICACIÓ	TEMPS
		1x Power Plug	Amb l'ajut de les alicates, connectar els faston a les			Verficar connexionat	
160		1x Power AC Cable	llengüetes de l'endoll en l'ordre determinat a la imatge (Groc/Verd - Terra; Negre - Neutre; Blau - Càrrega)	Alicates	-	segons ordre establert i segons els colors	t16
170		2x Fuse	Introduïr els fusibles a l'allotjament del Power Plug. L'orientació és indiferent.	-	-	-	t17



#OP	IMATGE	COMPONENTS	DESCRIPCIÓ	EINES	ÚTILS	VERIFICACIÓ	TEMPS
180	The state of the s	2x DIN7991 M3x8	Introduïr l'endoll amb els cables ja connectats i collar-lo a l'estructura amb els cargols avellanats	Clau allen 2mm	-	-	t18
190		-	Connectar els cables en l'ordre determinat a la imatge	Tornavís d'estrella	-	Assegurar ordre connexionat	t19



#OP	IMATGE	COMPONENTS	DESCRIPCIÓ	EINES	ÚTILS	VERIFICACIÓ	TEMPS
		1x Power	Fer passar els extrems lliures del cable a través del forat lateral de l'estructura	Ali:			
		Button	Amb l'ajuda de les alicates, introduïr els faston a les llengüetes de l'interruptor.	Alicates	-	-	
200							t20
		-	Introduïr a pressió l'interruptor al forat lateral de l'estructura	-	-	Assegurar que està el l'orientació descrita a la imatge	



#OP	IMATGE	COMPONENTS	DESCRIPCIÓ	EINES	ÚTILS	VERIFICACIÓ	TEMPS
		1x USB Extension Cable  2x DIN912 M3x10	Collar USB a l'estructura	-	-	-	
210		-	Deixar l'extrem lliure	-	-	-	t21

