



REF	Ø AGUJERO PLACA	Ø AGUJERO CHASIS	GRUESO PLACA	GRUESO CHASIS	A	PZAS CAJA
	Ø P.C.B. HOLE	Ø CHASSIS. HOLE	P.C.B. THICKNESS	CHASSIS THICKNESS		BOX QTY
SCAD2-048	4,8	4,8	0,5-2	0,5-2	4,8	1.000
SCAD2-048-U	4,8	4,8	0,5-2	0,5-2	4,8	1.000
SCAD2-064	4,8	4,8	0,5-2	0,5-2	6,4	1.000
SCAD2-064-U	4,8	4,8	0,5-2	0,5-2	6,4	1.000
SCAD2-095	4,8	4,8	0,5-2	0,5-2	9,5	1.000
SCAD2-095-U	4,8	4,8	0,5-2	0,5-2	9,5	1.000
SCAD2-111	4,8	4,8	0,5-2	0,5-2	11,1	1.000
SCAD2-111-U	4,8	4,8	0,5-2	0,5-2	11,1	1.000
SCAD2-127	4,8	4,8	0,5-2	0,5-2	12,7	1.000
SCAD2-127-U	4,8	4,8	0,5-2	0,5-2	12,7	1.000
SCAD2-159	4,8	4,8	0,5-2	0,5-2	15,9	1.000
SCAD2-159-U	4,8	4,8	0,5-2	0,5-2	15,9	1.000
SCAD2-191	4,8	4,8	0,5-2	0,5-2	19,1	1.000
SCAD2-191-U	4,8	4,8	0,5-2	0,5-2	19,1	1.000
SCAD2-222	4,8	4,8	0,5-2	0,5-2	22,2	1.000
SCAD2-222-U	4,8	4,8	0,5-2	0,5-2	22,2	1.000
SCAD2-254	4,8	4,8	0,5-2	0,5-2	25,4	1.000
SCAD2-254-U	4,8	4,8	0,5-2	0,5-2	25,4	1.000
SCAD2-286	4,8	4,8	0,5-2	0,5-2	28,6	1.000
SCAD2-286-U	4,8	4,8	0,5-2	0,5-2	28,6	1.000
SCAD2-318	4,8	4,8	0,5-2	0,5-2	31,8	1.000
SCAD2-318-U	4,8	4,8	0,5-2	0,5-2	31,8	1.000
SCAD2-349	4,8	4,8	0,5-2	0,5-2	34,9	1.000
SCAD2-349-U	4,8	4,8	0,5-2	0,5-2	34,9	1.000

Project Proyecto	Spacer Separador			Material	PA66 V2 PA66 V0		This drawing contains confidential information. Not allowed its reproduction total or partial <i>Este plano contiene información confidencial. Queda prohibida su distribución total o parcial</i> All dimensions in metric system <i>Unidades en sistema métrico</i>
Part name	P.C.B. SUPPORT POST				Color	Natural	
Denominación	SEPARADOR PLACAS CIRCUITO			Finish Acabado		Flat Liso	
Reference Referencia	SCAD-2				Tolerances unless noted <i>Tolerancias salvo indicación</i>	Version	
Drawn Dibujado	Name Nombre	Signature Firma	Date Fecha	Dimensions Cotas	Angles Ángulos	Sheet size Tamaño página	DIN A4
Checked Comprobado	A.Amores		13/01/11	± 0.2	± 0.5	Sheet number Hoja número	



**Electronics
Technologies
Plastics**