


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
SCAD5-035	3	4	0.8-2.0	1.2-2.6	3.5	2000
SCAD5-050	3	4	0.8-2.0	1.2-2.6	5.0	2000
SCAD5-063	3	4	0.8-2.0	1.2-2.6	6.3	1000
SCAD5-074	3	4	0.8-2.0	1.2-2.6	7.4	1000
SCAD5-100	3	4	0.8-2.0	1.2-2.6	10	1000
SCAD5-110	3	4	0.8-2.0	1.2-2.6	11	1000
SCAD5-127	3	4	0.8-2.0	1.2-2.6	12.7	1000
SCAD5-159	3	4	0.8-2.0	1.2-2.6	15.9	1000

LA PROPIEDAD INTELECTUAL DE ESTE DISEÑO PERTENECE A ELECTRONICS TEC. PLASTICS S.L. QUEDA PROHIBIDA SU REPRODUCCIÓN TOTAL O PARCIAL.

TABLA DE TOLERANCIAS						
LONGITUD	>0.5 a 6	>6 a 30	>30 a 120	>120 a 315	>315 a 1000	>1000 a 2000
X.XX	± 0.05	± 0.1	± 0.15	± 0.2	± 0.3	± 0.5
X.X	± 0.1	± 0.2	± 0.3	± 0.5	± 0.8	± 1.2
X	± 0.2	± 0.5	± 0.8	± 1.2	± 2	± 3
Para medidas no acotadas usar tolerancias según X.X						

Project Proyecto	Spacer Separador			Material	PA66 V2 PA66 V0			
Part name Denominación	P.C.B. SUPPORT POST SEPARADOR PLACAS CIRCUITO				Color	Natural		
Reference Referencia	SCAD-5			Finish Acabado		Flat Liso		
Drawn Dibujado	Name Nombre	Signature Firma	Date Fecha		Tolerances unless noted Tolerancias salvo indicación	Version Versión	Version Versión	This drawing contains confidential information. Not allowed its reproduction total or partial. Este plano contiene información confidencial. Queda prohibida su distribución total o parcial. All dimensions in metric system Unidades en sistema métrico
Checked Comprobado	A.Amores		14/01/11	Dimensions Cotas	Sheet size Tamaño página	Version Versión		
				± 0.2	Angles Ángulos	Sheet number Hoja número		