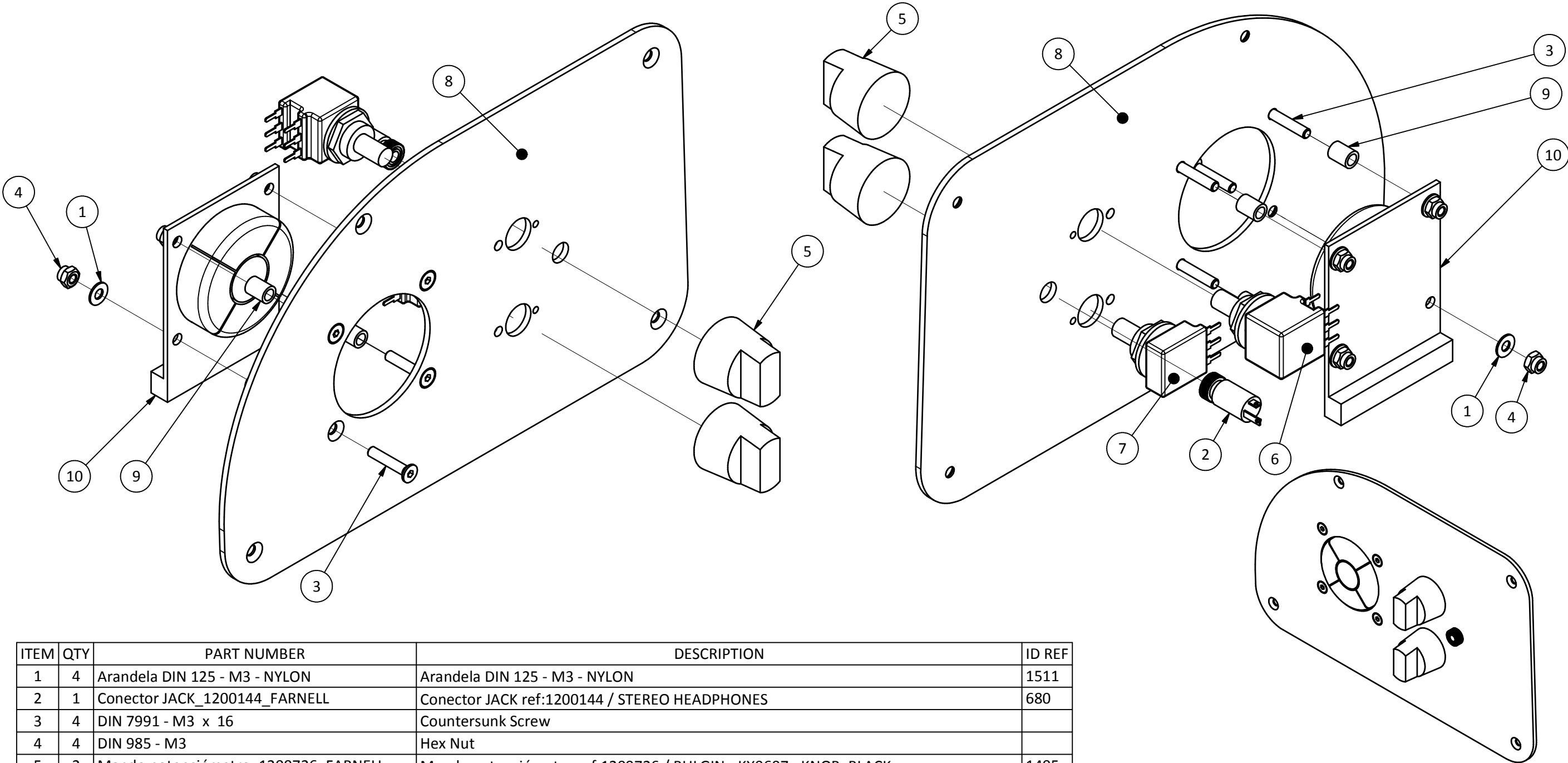


# MONTAJE PERIFÉRICO SMK\_SLVSMC\_LPANEL

## SIL-027-SLPANEL-01



ITEM	QTY	PART NUMBER	DESCRIPTION	ID REF
1	4	Arandela DIN 125 - M3 - NYLON	Arandela DIN 125 - M3 - NYLON	1511
2	1	Conector JACK_1200144_FARNELL	Conector JACK ref:1200144 / STEREO HEADPHONES	680
3	4	DIN 7991 - M3 x 16	Countersunk Screw	
4	4	DIN 985 - M3	Hex Nut	
5	2	Mando potenciómetro_1209726_FARNELL	Mando potenciómetro ref:1209726 / BULGIN - KX0607 - KNOB, BLACK	1405
6	1	Potenciómetro 2 etapas_1227603_FARNELL	Potenciómetro 2 etapas ref: 1227603 / CP16DH10IP6103BF - POTENTIOMETER, 10K LOG	1402
7	1	Potenciómetro_1227599_FARNELL	Potenciómetro ref: 1227599 / CP16SH10IP6103BIF - POTENTIOMETER, 10K LOG	1404
8	1	SIL-027-LPANEL-01	Botonera izquierda SILVER V27, espesor 2 mm	2572
9	4	Separadores Shanpu	Separadores control de espejos automático	660
10	1	Shanpu SPD5K-AM009	Control espejos automocion	660

SCALE:	Montaje periférico SIL-027-SMK-SLVSMC- LPANEL	DRAWN: Carlos Ruiz Madrigal	13/01/2016
		CHECKED: Antonio Garcia	19/01/2016
DWG NO: SMK_SLVSMC_LPANEL-ENS01			
REV 01	SIZE A3	SHEET 1/1	