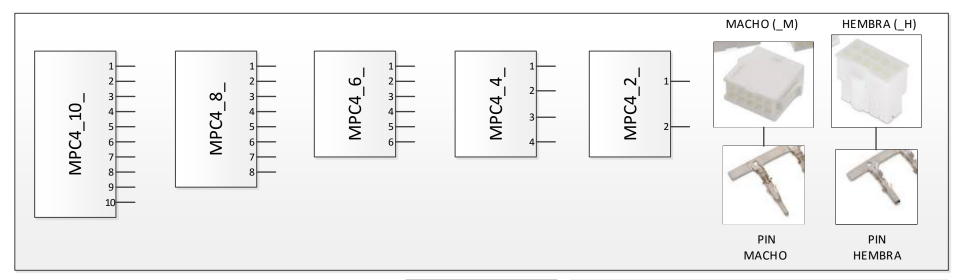
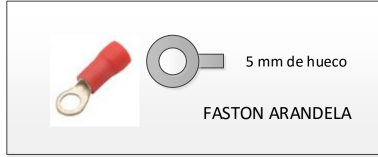


INTERFACES SMCSLV02_2DOF V.20160224

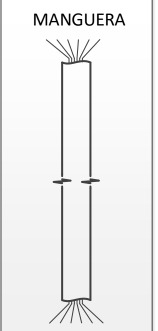


SIMBOLOGÍA (1/2)













CONECTOR ETHERNET RJ45 PLUG

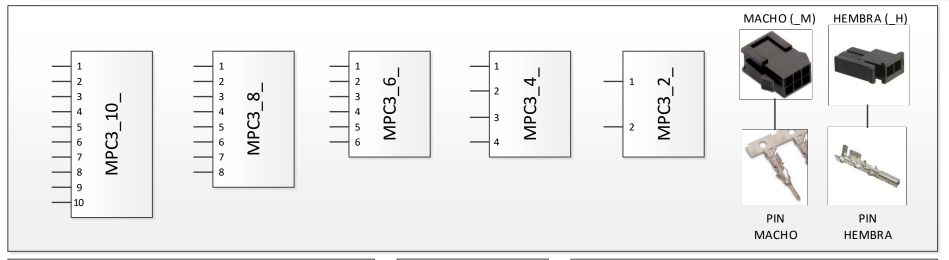
IDREF: -- NOMBRE: SIMBOLOGÍA 1 LONGITUD (mm): -- SECCIÓN (mm^2): -REALIZADO POR: CARLOS MIGUEL GARCIA GARCIA REVISADO POR: CARLOS MIGUEL GARCIA GARCIA FECHA: 25/02/2016

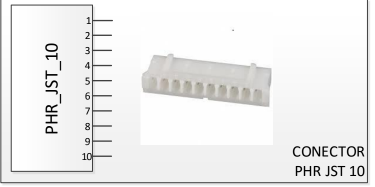
SIMUMAK, SIMULATION & TRAINING SOLUTIONS. CALLE FRANCISCO REMIRO, 2, EDIFICIO G, 28028, MADRID.

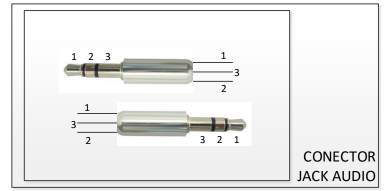




SIMBOLOGÍA (2/2)









TODAS LAS COTAS INDICADAS EN CADA INTERFAZ TIENEN COMO UNIDAD DE MEDIDA LOS MILÍMETROS (mm)

1 cm de cable estañado en la punta
PUNTA SOLDADA





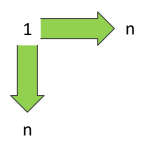
5 mm de hueco

IDREF: -- NOMBRE: SIMBOLOGÍA 2 LONGITUD (mm): -- SECCIÓN (mm^2): -REALIZADO POR: CARLOS MIGUEL GARCIA GARCIA REVISADO POR: CARLOS MIGUEL GARCIA GARCIA FECHA: 25/02/2016

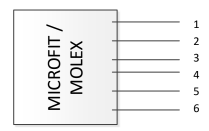




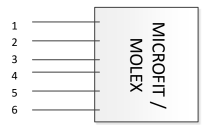
NUMERACIÓN DE PINES DE CONECTORES

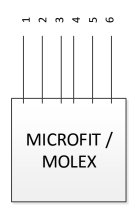






SIMUMAK, SIMULATION & TRAINING SOLUTIONS. CALLE FRANCISCO REMIRO, 2, EDIFICIO G, 28028, MADRID.







IDREF:	NOMBRE: NUMERACIÓN DE PINES DE CO	NECTORES	LONGITUD (mm):	SECCIÓN (mm^2):
REALIZADO POR: CARI	LOS MIGUEL GARCIA GARCIA	REVISADO POR: CARLOS N	/IIGUEL GARCIA GARCIA	FECHA: 25/02/2016

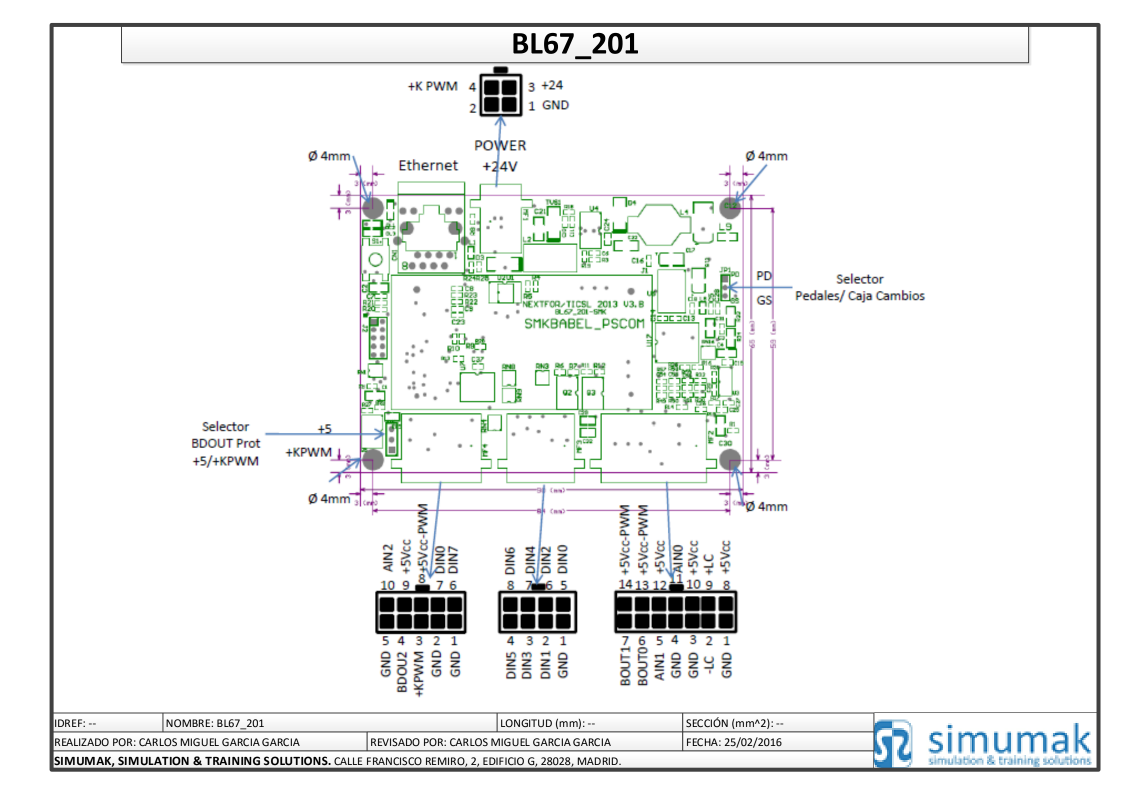


BL67-200C

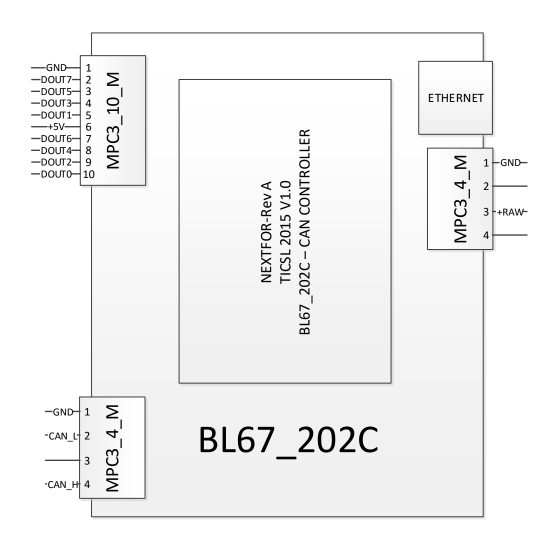


IDREF: NOMBRE: BL67_200C		LONGITUD (mm):	SECCIÓN (mm^2):			
REALIZADO POR: CARLOS MIGUEL GARCIA GARCIA RE		REVISADO POR: CARLOS MIGUEL GARCIA GARCIA	FECHA: 25/02/2016	T		
SIMUMAK, SIMULATION & TRAINING SOLUTIONS. CALLE FRANCISCO REMIRO, 2. EDIFICIO G. 28028. MADRID.						





BL67_202C



IDREF:	NOMBRE: BL67_202C	LONGITUD (mm):	SECCIÓN (mm^2):		
REALIZADO PO	R: CARLOS MIGUEL GARCIA GARCIA	REVISADO POR: CARLOS MIGUEL GARCIA GARCIA	FECHA: 05/02/2016		
SIMUMAK, SIMULATION & TRAINING SOLUTIONS. CALLE FRANCISCO REMIRO, 2, EDIFICIO G, 28028, MADRID.					



SMK_AUDIOBOARD RADIADOR > POT_IN_TRAS_DER ∞GND POT_IN_TRAS_IZQ POT_OUT_SUBW +SUBWOFFER +TRAS. DER. n+TRAS. IZQ. PNA C9 RA GND Ø3mm Ø 3mm TR (20 UBHOFFER SCHECAR AUDIO 3 -SUBWOFFER □ C3 S QND 2 QND POT_OUT_TRAS_DER >> POT_OUT_TRAS_IZQ ™ POT_IN_SUBW b -TRAS. DER. -TRAS. IZQ. +12V 13 Ø3mm Ø 3mm 2.5 Power +12Vcc MiniJack IN MiniJack Ou PC Traseros PC SUBW TV Central TV Central +12V GND SECCIÓN (mm^2): --IDREF: --NOMBRE: SMK AUDIOBOARD LONGITUD (mm): --REALIZADO POR: CARLOS MIGUEL GARCIA GARCIA REVISADO POR: CARLOS MIGUEL GARCIA GARCIA FECHA: 05/02/2016

SIMUMAK, SIMULATION & TRAINING SOLUTIONS. CALLE FRANCISCO REMIRO, 2, EDIFICIO G, 28028, MADRID.

PLANO GENERAL INTERFACES SMCSLV02

