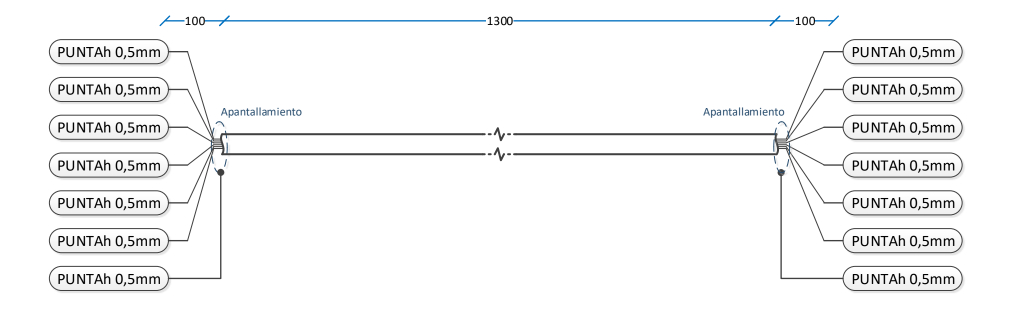
## 1892 3DOFXXX\_IFRETURN\_BL2K



CONECTOR ORIGEN	PIN ORIGEN	COLOR	PIN DESTINO	CONECTOR DESTINO
PUNTA HUECA 0,5 mm^2 (BLANCO)	J8) OUT3 (9)	BLANCO	X5) RFR	PUNTA HUECA 0,5mm^2 (BLANCO)
PUNTA HUECA 0,5 mm^2 (BLANCO)	J8) OUT0 (12)	AMARILLO	X5) DI4	PUNTA HUECA 0,5 mm^2 (BLANCO)
PUNTA HUECA 0,5 mm^2 (BLANCO)	J2) DAC0 (11)	MARRÓN	X3)A1U	PUNTA HUECA 0,5 mm^2 (BLANCO)
PUNTA HUECA 0,5 mm^2 (BLANCO)	J5) IN4 (11)	VERDE	X4) DO2	PUNTA HUECA 0,5 mm^2 (BLANCO)
PUNTA HUECA 0,5mm^2 (BLANCO)	J2) ADC3 (13)	MORADO	X3) O1U	PUNTA HUECA 0,5 mm^2 (BLANCO)
PUNTA HUECA 0,5mm^2 (BLANCO)	J5) INO (7)	AZUL	X4) DO1	PUNTA HUECA 0,5 mm^2 (BLANCO)
PUNTA HUECA 0,5 mm^2 (BLANCO)	GND	APANTALLAMIENTO	GND	PUNTA HUECA 0,5 mm^2 (BLANCO)

	1892	ORIGEN CABLE	PUNTA HUECA 0,5mm^2 (BLANCO)
RE	3DOFXXX_IFRETURN_BL2K	DESTINO CABLE 1	PUNTA HUECA 0,5mm^2 (BLANCO)
TA	1892 3DOFXXX_IFRETURN_BL2K	DESTINO CABLE 2	
TUD (mm)	1500	<b>DESTINO CABLE 3</b>	
N (mm2)	0,25	<b>APANTALLADO</b>	SI
LINEAS	6+APANT.	MANGUERA	SI

📆 simumak

REALIZADO POR: CARLOS MIGUEL GARCIA GARCIA

REVISADO POR: CARLOS MIGUEL GARCIA GARCIA

IDREF NOMBF ETIQUE LONGIT SECCIO

FECHA: 25/01/2017

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