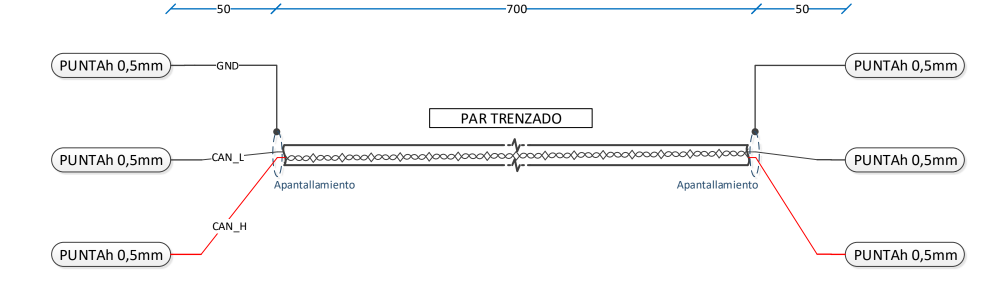
2033 XDOF_IFCAN2



| CONECTOR ORIGEN | PIN ORIGEN | COLOR | PIN DESTINO | CONECTOR DESTINO |
|------------------------------|-------------------|-----------------|-------------|------------------------------|
| PUNTA HUECA 0,5mm^2 (BLANCO) | CAN) CH | MARRÓN | CAN) CH | PUNTA HUECA 0,5mm^2 (BLANCO) |
| PUNTA HUECA 0,5mm^2 (BLANCO) | CAN) CL | BLANCO | CAN) CL | PUNTA HUECA 0,5mm^2 (BLANCO) |
| PUNTA HUECA 0,5mm^2 (BLANCO) | CAN) CG | APANTALLAMIENTO | CAN) CG | PUNTA HUECA 0,5mm^2 (BLANCO) |

| IDREF | 2033 | | ORIGEN CABLE | PUNTA HUECA 0,5mm^2 (BLANCO) |
|--------------------|---------------------------|---------------|-----------------|------------------------------|
| NOMBRE | XDOF_IFCAN2 | 2 | DESTINO CABLE 1 | PUNTA HUECA 0,5mm^2 (BLANCO) |
| ETIQUETA | 2033 XDOF_IFCAN2 | | DESTINO CABLE 2 | |
| LONGITUD (mm) | nm) 800 | | DESTINO CABLE 3 | |
| SECCION (mm2) | 0,2 | | APANTALLADO | SI |
| NUM. LINEAS | 2 + APANT. (PAR TRENZADO) | | MANGUERA/FUNDA | SI |
| CARCIA | | EEG.114 26/04 | /2047 | |

REALIZADO POR: CARLOS MIGUEL GARCIA GARCIA REVISADO POR: CARLOS MIGUEL GARCIA GARCIA SIMUMAK, SIMULATION & TRAINING SOLUTIONS. CALLE FRANCISCO REMIRO, 2, EDIFICIO G, 28028, MADRID.

FECHA: 26/01/2017

🕠 simumak