## 1958 TR\_IFETHINT\_L-MAQ\_BL2K 350-<del>/---</del>50---/ PUNTAh 0,5mm **CONECTOR ORIGEN PIN ORIGEN COLOR** PIN DESTINO CONECTOR DESTINO PUNTA HUECA 0,5mm^2 (BLANCO) J4) ADC7 (8) BLANCO-VERDE RJ45 PUNTA HUECA 0,5mm^2 (BLANCO) J4) ADC6 (7) RJ45 PUNTA HUECA 0,5mm^2 (BLANCO) J4) ADC0 (1) **BLANCO-NARANJA IDREF** 1958 ORIGEN CABLE PUNTA HUECA 0,5mm<sup>2</sup> (BLANCO) RJ45 PUNTA HUECA 0,5mm^2 (BLANCO) RJ45 NOMBRE TR IFETHINT L-MAQ BL2K **DESTINO CABLE 1** RJ45 **AZUI** PUNTA HUECA 0,5mm^2 (BLANCO) **BLANCO-AZUL** RJ45 **ETIQUETA** 1958 TR IFETHINT L-MAQ BL2K **DESTINO CABLE 2** PUNTA HUECA 0,5mm<sup>2</sup> (BLANCO) NARANJA RJ45 LONGITUD (mm) 400 **DESTINO CABLE 3** PUNTA HUECA 0,5mm<sup>2</sup> (BLANCO) J2) GND (11) BLANCO-MARRÓ RJ45 SECCION (mm2) 0,25 **APANTALLADO** NO PUNTA HUECA 0,5mm^2 (BLANCO) J2) +RAW ó +K (24V) RJ45 **NUM. LINEAS** MANGUERA/FUNDA SI REALIZADO POR: CARLOS MIGUEL GARCIA GARCIA REVISADO POR: CARLOS MIGUEL GARCIA GARCIA FECHA: 26/01/2017

📆 simumak

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