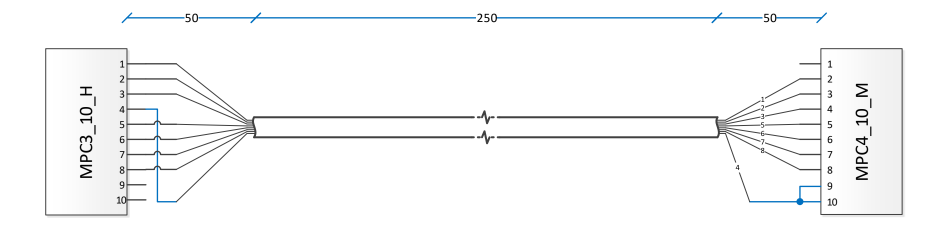
## 2548 CD\_IFHAND\_10-MAQ-SMT\_CAN



<b>CONECTOR ORIGEN</b>	<b>PIN ORIGEN</b>	COLOR	PIN DESTINO	CONECTOR DESTINO
MPC3_10_H	1	BLANCO	(AMARILLO-NEGRO) 2	MPC4_10_M
MPC3_10_H	2	MARRÓN	(AMARILLO-NEGRO-BLANCO) 3	
MPC3_10_H	3	VERDE	(NEGRO-GRIS-ROJO) 4	MPC4_10_M
MPC3_10_H	5	AMARILLO	(ROJO-NEGRO) 5	MPC4_10_M
MPC3_10_H	6	GRIS	(AMARILLO-NEGRO-AZUL) 6	MPC4_10_M
MPC3_10_H	7	ROSA	(NEGRO-AMARILLO-MORADO) 7	MPC4_10_M
MPC3_10_H	8	AZUL	(AZUL-NEGRO-MARRÓN) 8	MPC4_10_M
MPC3_10_H	4	NEGRO	(ROJO) 9	MPC4_10_M
MPC3_10_H	4	NEGRO	(MORADO) 10	MPC4_10_M

F	2548	ORIGEN CABLE	MPC3_10_H
IBRE	CD_IFHAND_10-MAQ-SMT_CAN	DESTINO CABLE 1	MPC4_10_M
UETA	2548 CD_IFHAND_10-MAQ-SMT_CAN	DESTINO CABLE 2	
GITUD (mm)	350	DESTINO CABLE 3	
ION (mm2)	0,5	APANTALLADO	NO
I. LINEAS	9	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.