



REFERENCIAS

- : Circuito tensión
- : Circuito intensidad
- I.R - I'.R' : Contactos de aplicación y comandos neumáticos
- C : Robinete de accionamiento neumático para contactos
- V : Contacto móvil a estribo
- F.F' : Rieles eléctricamente aislados
- G : Bobina de tensión
- H : Bobina de intensidad
- K : Ohmetro
- E : Contacto a pulsador
- L : Conmutador de tres posiciones
- A.B : Interruptor tripolar (-) (+) (neutro)
- M : Contactos móviles

CORRESPONDE A ESPECIFICACION FAT: MR-703

EMISION	COTA	ALTERACIONES	FECHA - FIRMA
---------	------	--------------	---------------

DIBUJO	N. TORRILLO	PROYECTO	DIV. EST. GENERALES	DIV. ESPECIFICACIONES	DEPTO. TECNICA	Ing. CRISTOBAL Ing. BATTAGLIA	ITEM	DESCRIPCION	CANT.	ESCUADRIA, ESPECIFICAC. Y OBSERVACIONES	CATAL-NOMEN.
							DISPOSITIVO P/VERIFICAR LAS CONDICIONES ELECTRICAS DE LOS PARES MONTADOS DE RUEDAS				
ESCALA		TROCHA		LINEAS:		UTILIZACION		EMISION			
		TODAS		TODAS		MATERIAL RODANTE		1			
FIRMA Y FECHA APROB.						N° DE PLANO NEFA 927					

ES COPIA DEL PLANO NEFA 927
 M. BELLOCHIO - AREA INGENIERIA - C.N.R.T.