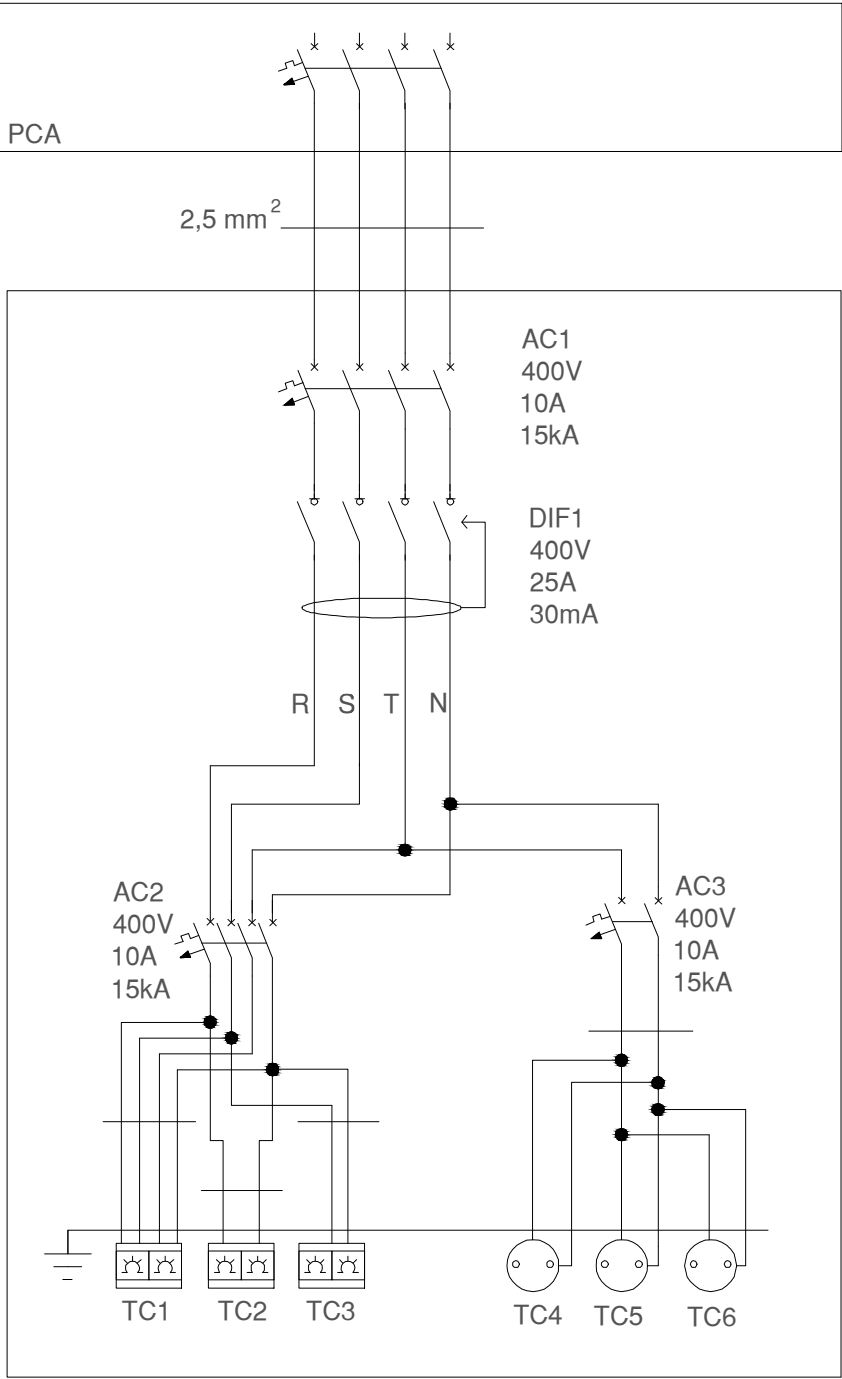


La señal de advertencia de desacarga eléctrica deberá cumplir la norma NO-DIS-MA 0128 y debe tener como mínimo 50mm de lado.



REFERENCIAS

COMPONENTES		
REF	DESCRIPCION	CANT
AC1	DISYUNTOR TERMOMAGNETICO 400V - 10A - 15 kA - 4 POLOS	-
AC2	DISYUNTOR TERMOMAGNETICO 400V - 10A - 15 kA - 4 POLOS	-
AC3	DISYUNTOR TERMOMAGNETICO 400V - 10A - 15 kA - 2 POLOS	-
DIF1	DISYUNTOR DIFERENCIAL 400V - 25A - 30 mA - 2 POLOS	-
TC1	TOMACORRIENTE 6H 400V - 32A - 3 POLOS + TIERRA	-
TC2	TOMACORRIENTE 6H 230V - 32A - 2 POLOS + TIERRA	-
TC3	TOMACORRIENTE 6H 230V - 16A - 2 POLOS + TIERRA	-
TC4	TOMACORRIENTE SCHUKO 230V - 16A	-
TC5	TOMACORRIENTE TRES EN LINEA 230V - 16A	-
TC6	TOMACORRIENTE TRES EN LINEA 230V - 16A	-



GERENCIA DE SECTOR
ESTUDIOS Y PROYECTOS
GERENCIA DIVISION PROYECTOS Y OBRAS

Palacio de la Luz Piso 6 Tel 155 int. 2058

TEMA
TAMH - Tablero alimentación máquinas herramientas

CONTIENE	Nº PLANO	ESCALA
Diagrama Unifilar	TAMH_02	

FECHA	TECNICO	DIBUJANTE	LOCALIDAD N/C
VERSION ORIGINAL Ene. 2015			
VERSION ACTUAL			SUPERVISOR
ARCHIVO			