



NOTA:
 -CABLEADO DE BUS DE DETECCIÓN - 2x2x1 mm trenzado (mínimo 7 vueltas/metro)
 -INSTALACION BAJO TUBO AGERO
 -ALIMENTACION 2x1,5 mm, sin trenzar

LEYENDA	
	SIRENA A40PT
	AIRE ACONDICIONADO
	DETECTOR FDD 241
	PULSADOR FDM223
	MODULO FDC10222

REVISION	DESCRIPCION	NOMBRE	FECHA
1			
2			
3			
4			

Lista de materias

Referencia de instalación		Arcelormittal	
Responsable de revisión	Codificación	147-234-00	Revisión
Nº de plano	PG-AA.3381	H02	
FECHA	Instalación	TREN DE CHAPA GRUESA DE GALÓN	
Nº PEDIDO	Equipo	Alarma de incendios	
	Subconjunto	Alarma de incendios	
	Pieza o descripción	DIAGRAMA DE BLOQUES S.E. E11 Y E12	
Delegación "Principado de Asturias"			
Fire Safety - SBT			
INSTRUCCION: CHAPA GRUESA (VERBA)			
DIAGRAMA DE BLOQUES SALAS ELECTRICAS E11 Y E12		ESCALA:	S/E
		FORMATO:	A3
Nº PLANO PROVEEDOR:		FECHA:	10/03/09
P90284407-DET-04-1.10		NOMBRE:	NSF
		RIEM:	106
SISTEME A:		DIBUJADO:	REVISADO:
SISTEMO POR:			
ARCHIVO CAD: PG-AA.3381 H02			