

1	2		3		4	5	6	7	8	
CODIGO	DESCRIPCION APARATO				CANT.	CONSTRUCTOR	TIPO	DATOS TECNICOS	CEDA NUMERO	HOJA Y COLUM.
A	-A1	RACK PRINCIPAL				1	SIEMENS	6ES7 400-1TA01-0AA0	/	/51.2
	-A101	FUENTE PS 407				1	SIEMENS	6ES7 407-0KA02-0AA0	120/230V AC -> 5V/24V DC 10A/1A	/51.2
	-A101	PILA TAMPÓN				1	SIEMENS	6ES7 971-0BA00	3,6 V/1,9 Ah	/51.3
	-A102	CPU 414-3				1	SIEMENS	6ES7 414-3XM07-0AB0	1 MPI/DP, 1DP, 1 IFM	/51.3
	-A102	MEMORY CARD				1	SIEMENS	6ES7 414-3XM07-0AB0	LONG DESIGN, 5V FLASH EPROM, 2 Mb	/51.3
	-A104	CP 443-1 IND ETHERNET				1	SIEMENS	6GK7 443-1EX30-0XE0	/	/51.3
	-A105	MÓDULO CONTADOR FM 450-1				1	SIEMENS	6ES7 450-1AP00-0AE0	2 CANALES	/51.4
	-A105	CONECTOR FRONTAL PARA MÓDULOS DE SEÑALES				1	SIEMENS	6ES7 492-1AL00-0AA0	CONTACTOS DE TORNILLOS	/51.4
	-A106	MÓDULO CONTADOR FM 450-1				1	SIEMENS	6ES7 450-1AP00-0AE0	2 CANALES	/51.4
	-A106	CONECTOR FRONTAL PARA MÓDULOS DE SEÑALES				1	SIEMENS	6ES7 492-1AL00-0AA0	CONTACTOS DE TORNILLOS	/51.4
B	-A107	MÓDULO CONTADOR FM 450-1				1	SIEMENS	6ES7 450-1AP00-0AE0	2 CANALES	/51.4
	-A107	CONECTOR FRONTAL PARA MÓDULOS DE SEÑALES				1	SIEMENS	6ES7 492-1AL00-0AA0	CONTACTOS DE TORNILLOS	/51.4
	-A108	432 UNIDAD 8 SALIDAS ANALÓGICAS				1	SIEMENS	6ES7 432-1HF00-0AB0	/	/51.4
	-A108	CONECTOR FRONTAL PARA MÓDULOS DE SEÑALES				1	SIEMENS	6ES7 492-1AL00-0AA0	CONTACTOS DE TORNILLOS	/51.4
	-A109	421 UNIDAD 32 ENTRADAS DIGITALES				1	SIEMENS	6ES7 421-1BL01-0AA0	/	/51.5
	-A109	CONECTOR FRONTAL PARA MÓDULOS DE SEÑALES				1	SIEMENS	6ES7 492-1AL00-0AA0	CONTACTOS DE TORNILLOS	/51.5
	-A110	421 UNIDAD 32 ENTRADAS DIGITALES				1	SIEMENS	6ES7 421-1BL01-0AA0	/	/51.5
	-A110	CONECTOR FRONTAL PARA MÓDULOS DE SEÑALES				1	SIEMENS	6ES7 492-1AL00-0AA0	CONTACTOS DE TORNILLOS	/51.5
	-A111	422 UNIDAD 32 SALIDAS DIGITALES				1	SIEMENS	6ES7422-1BL00-0AA0	/	/51.5
	-A111	CONECTOR FRONTAL PARA MÓDULOS DE SEÑALES				1	SIEMENS	6ES7 492-1AL00-0AA0	CONTACTOS DE TORNILLOS	/51.5
C	-A21	RELAIS AUXILIAR				1	WEIDMULLER	RS30 COD.110022	24Vdc	/241.5
	-A22	RELAIS AUXILIAR				1	WEIDMULLER	RS30 COD.110022	24Vdc	/241.5
	-A23	RELAIS AUXILIAR				1	WEIDMULLER	RS30 COD.110022	24Vdc	/241.5
	-A24	RELAIS AUXILIAR				1	WEIDMULLER	RS30 COD.110022	24Vdc	/241.5
	-A25	MODULO DESACOPLADOR				1	WEIDMULLER	RS40 COD.111746	24Vdc/5-48Vdc/100mA	/245.5
	-A26	MODULO DESACOPLADOR				1	WEIDMULLER	RS40 COD.111746	24Vdc/5-48Vdc/100mA	/245.5
	-A27	MODULO DESACOPLADOR				1	WEIDMULLER	RS40 COD.111746	24Vdc/5-48Vdc/100mA	/245.5
	-A28	MODULO DESACOPLADOR				1	WEIDMULLER	RS40 COD.111746	24Vdc/5-48Vdc/100mA	/245.5
	-A29	MODULO DESACOPLADOR				1	WEIDMULLER	RS40 COD.111746	24Vdc/5-48Vdc/100mA	/245.5
	-A30	MODULO DESACOPLADOR				1	WEIDMULLER	RS40 COD.111746	24Vdc/5-48Vdc/100mA	/245.5
D	-A31	MODULO DESACOPLADOR				1	WEIDMULLER	RS40 COD.111746	24Vdc/5-48Vdc/100mA	/245.5
	-A32	MODULO DESACOPLADOR				1	WEIDMULLER	RS40 COD.111746	24Vdc/5-48Vdc/100mA	/245.5
	-A33	RELAIS AUXILIAR				1	WEIDMULLER	RS30 COD.110022	24Vdc	/251.5
	-A34	RELAIS AUXILIAR				1	WEIDMULLER	RS30 COD.110022	24Vdc	/241.5
	-A35	RELAIS AUXILIAR				1	WEIDMULLER	RS30 COD.110022	24Vdc	/251.5
	-A36	RELAIS AUXILIAR				1	WEIDMULLER	RS30 COD.110022	24Vdc	/321.5
	-A38	MODULO DESACOPLADOR				1	WEIDMULLER	RS40 COD.111746	24Vdc/5-48Vdc/100mA	/483.6
	-A39	MODULO DESACOPLADOR				1	WEIDMULLER	RS40 COD.111746	24Vdc/5-48Vdc/100mA	/483.6
	-A40	MODULO DESACOPLADOR				1	WEIDMULLER	RS40 COD.111746	24Vdc/5-48Vdc/100mA	/483.6
	-A41	MODULO DESACOPLADOR				1	WEIDMULLER	RS40 COD.111746	24Vdc/5-48Vdc/100mA	/483.6
E	-A42	MODULO DESACOPLADOR				1	WEIDMULLER	RS40 COD.111746	24Vdc/5-48Vdc/100mA	/483.6
	-A43	MODULO DESACOPLADOR				1	WEIDMULLER	RS40 COD.111746	24Vdc/5-48Vdc/100mA	/483.6
	-A44	MODULO DESACOPLADOR				1	WEIDMULLER	RS40 COD.111746	24Vdc/5-48Vdc/100mA	/483.6
	-A44	MODULO DESACOPLADOR				1	WEIDMULLER	RS40 COD.111746	24Vdc/5-48Vdc/100mA	/483.6
F	3	REVAMP. COTIZ	11.05.20	EPROC	Fecha	27.01.97				
	2	DESP. PRUEBAS	06.05.97	IACOB	Encarg.	IACOB				
	1	EMISION	27.01.97	IACOB	Contr.	TURUS				
		Modificacion	Fecha	Nombr	Norma	IEC				