

LISTA DE MATERIALES

NOMEN.	FUNCION	DESCRIPCION	MODELO	CANTIDAD
1	1u10	INTERNET SEVER	SERVIDOR DE INTERNET ECHELON iLON 100e3 plus PROVISION EDENOR	1
2	1u20	CONVERSOR LON/DNP3	PROTOCESSOR FPC-N33-009-401-0698 PROVISION EDENOR	1
3	1u11	MODULO ENTRADAS	SISTEMA DE ALARMAS DISTRIBUIDO MODULO ENTRADAS	1
4	1u12	MODULO ENTRADAS	SISTEMA DE ALARMAS DISTRIBUIDO MODULO ENTRADAS	1
5	1u31	MODULO ANUNCIADOR	SISTEMA DE ALARMAS DISTRIBUIDO MODULO ANUNCIADOR	1
6	1b201	ALIMENTACION RED LON	SECCIONADOR BAJO CARGA ABB-Tubio E62/63A, 220 Vcc 5 A,	1
7	1b210	ALIMENTACION (+)1u10	BORNE SECCIONABLE ZOLODA/PHOENIX	1
8	1b310	ALIMENTACION (-)1u10	BORNE SECCIONABLE ZOLODA/PHOENIX	1
9	1b211	ALIMENTACION (+)1u11	BORNE SECCIONABLE ZOLODA/PHOENIX	1
10	1b311	ALIMENTACION (-)1u11	BORNE SECCIONABLE ZOLODA/PHOENIX	1
11	1b212	ALIMENTACION (+)1u12	BORNE SECCIONABLE ZOLODA/PHOENIX	1
12	1b312	ALIMENTACION (-)1u12	BORNE SECCIONABLE ZOLODA/PHOENIX	1
13	1b231	ALIMENTACION (+)1u31	BORNE SECCIONABLE ZOLODA/PHOENIX	1
14	1b331	ALIMENTACION (-)1u31	BORNE SECCIONABLE ZOLODA/PHOENIX	1
15	1b240	ALIMENTACION (+)1g40	BORNE SECCIONABLE ZOLODA/PHOENIX	1
16	1b340	ALIMENTACION (-)1g40	BORNE SECCIONABLE ZOLODA/PHOENIX	1
17	1b202	ALIMENTACION CONVERSOR	SECCIONADOR BAJO CARGA ABB-Tubio E62/63A, 220 Vcc 5 A,	1
18	1n20	FUENTE	BOHERDI Tensión Entr.48 Vca/Vcc ± 20% Tensión Salida:13.5Vcc PROVISION EDENOR	1
19	b56	PULSADOR PRUEBA DE LED	PULSADOR NEGRO con 2 contactos NA GE Modelo P9 Negro P9XPN G	1
20	b57	PULSADOR ANULAR ALARMA ACUSTICA	PULSADOR NEGRO con 2 contactos NA GE Modelo P9 Negro P9XPN G	1
21	b58	PULSADOR ANULAR ALARMA OPTICA	PULSADOR NEGRO con 2 contactos NA GE Modelo P9 Negro P9XPN G	1
22	a1	ILUMINACION TABLERO	INT. TERMOMAGNETICO 2x220Vca 10A MERLIN GERIN C60N	1
23	b110	TOMA MONOFASICO	TOMA MULTIPLE C/TAPA Y TOMA A TIERRA 10A 220Vca KALOP	1
24	b66	ILUMINACION TABLERO	MICRO SWITCH PUERTA NEUMANN MPR-2L	1
25	h37	ILUMINACION TABLERO	ARTEFACTO (TIPO TORTUGA) . 1 lámpara 60W-220Vc.a	1
26	1L22	BORNERA 48Vcc	PHOENIX CONTACT TB4	9
27	1L10	BORNERA FRONTERA TELECONTROL	BORNE SECCIONABLE BORNE DIODO PEINE BORNE URTK-S-PP UGSK-SD EB-2-08 UKM10	87 58 66 13
28	1L5	BORNERA ALARMAS	PHOENIX CONTACT TB4	120
29	1L30	BORNERA RED LON	PHOENIX CONTACT TB4	20
30	1L5M	BORNERA MIMICO	PHOENIX CONTACT TB4	24
31	LI	BORNERA ILUMINACION	PHOENIX CONTACT TB4	4
32				
33				
34	1u13	MODULO ENTRADAS	SISTEMA DE ALARMAS DISTRIBUIDO MODULO ENTRADAS	1

S.E. N° VARIAS

PL.N° 800964D1702

HOJA: 4

TOTAL: 29