		1	2	3		4	5	6	7		8
		CODIGO	DESCRIPCION APARATO		CANT.	CONSTRUCTOR	TIPO	DATOS TEC	DATOS TECNICOS		HOJA Y COLUM.
A O		-A10-A51	51 CONVERTIDOR DE SENALES EBR40		1	REDA	EBR40	/		/_	/304.5
		-A10-H1	10-H1 LUZ ROJA PILOTO		1	SIEMENS	3SB1001-6BC06	122		3181000001	/314.3
		-A10-H1	A10-H1 SOPORTE PARA 3 BLOQUES DE CONTACTOS		1	SIEMENS	3SB1902-1AC	/		3282000023	/314.3
		-A10-H1			1	SIEMENS	3SB1400-2A	BA9S		3181000011	/314.3
CERTIFIC OF THE Q	UALITY	-A10-H1			1	VIMEX	BA9S	130Vac 2W 10x28		/	/314.3
SYSTEM C	of the Nies	-A10-H10			1	C.Z.	CZ011	12 alarm 24Vdc		/	/318.6
B UNI EN 29001 ISO 9001 Member of		-A10-K1			1	SIEMENS	3TF4422-0AF0	110Vac 50Hz		/	/308.3
		-A10-K21	RELAIS		1	WEIDMULLER	RS30 cod. 110022	24Vdc W2		/	/314.3
	29001	-A10-K22	RELAIS		1	WEIDMULLER	RS30 cod. 110022	24Vdc W2		/	/314.3
		-A10-K23			1	WEIDMULLER	RS30 cod. 110022	24Vdc W2		/	/314.3
	r of	-A10-K24			1	WEIDMULLER	RS30 cod. 110022	24Vdc W2		/	/314.3
		-A10-L1	BOBINA TRIPOLAR para INVERTE	ER AC/DC	1	GIPE	0.817mH	24/36A 50Hz		3225000313	/300.3
		-A10-L2	BOBINA TRIPOLAR para INVERTE		1	GIPE	0.817mH	24/36A		3225000314	/300.3
		-A10-P1	AMPERIMETRO			FRER	F96M	0-40A senales 0-1mA		1/	/300.5
0 -	eu +	-A10-Q1	AISLADOR TRIPOLAR AC/DC		1	SIEMENS	3NP5060-0CA10	160A 660V		1 /	/300.2
) g) de l'	-A10-Q1	FUSIBLE		3	SIEMENS	3NA3814	NH 00 gG 35A 500V		3162000022	/300.2
nent n to	Way.	-A10-Q2	INTERRUPTOR AUT. BIPOLAR AC	S/DC	1	SIEMENS	5SX2 202-7	2A		3265000020	/300.4
docur perso	SA	-A10-Q4	INTERRUPTOR AUT. UNIPOLAR A		1	SIEMENS	5SX2 103-7	3A		3265000005	/308.3
a the site of the		-A10-Q10 INTERRUPTOR AUT. UNIPOLAR AC/DC		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1	SIEMENS	5SX2 102-7	2A		3265000004	/310.7
iders		-A10-R1 RESISTENCIA		1	SIR	RDP 4000	200hm 4kW		/	/300.2	
cons	88 전	-A10-S2 BOTON NEGRO -A10-S2 SOPORTE PARA 3 BLOQUES DE CONTACTOS		1 1	SIEMENS	3SB1000-0AB20	122		3282000001	/314.6	
Sp A				1	SIEMENS	3SB1902-1AC	/		328200003	/314.6	
MATION SpA considers this document to be therefore prohibits any person to in whole or port to third parties (o	-A10-S2 CONTACTOS AUXILIAR		1	SIEMENS	3SB1400-0A	1NO+1NC		3282000024	/314.6	
UTOM and t	rizatic	-A10-S3 SELECTOR 3 POS. CON RETORNO A 0		1	SIEMENS	3SB1000-2EB20	122		3282000027	/316.6	
RO A	arthor	-A10-S3			1	SIEMENS	3SB1902-1AC	/		3282000017	/316.6
CENT ' seci	tten	-A10-33			1	SIEMENS	3SB1400-0A	1NO+1NC		3282000023	/316.6
D law	ic write	-A10-33		INVERTER		SIEMENS	6SE7022-6EC20	23.2A/34.8A		/	/300.2 D
ording to law CENTRO AUTOM a company secret and a percept and a disciplace it	specifi pecifi	-A10-01			1	SIEMENS	6SE7023-2EA87-2DA0	/		/	/300.1
Accord	_ ;; [j]	-A10-02	FILTRO RC		1	LUTZE	LRC-S6-0321	110/230Vac 50/60Hz		3361000035	/308.3
	with	-A10-21 -A10-Q3			1	SIEMENS	3VU1300-IMG00	1–1.6 A		333100003	, 555.5
		-A10-Q3 -A10-K2	TELERUPTOR TRIPOLAR		1	SIEMENS	3TF4022-0AF0	380V 50HZ			
		710-NZ	TELEMOT FOR TIME OLAN		'	JILIVILINO	OTI TOZZ ONI O	000 ¥ 0011Z			
DESIGN											
) DES	<u>.</u>										
AIDED	77 6										-
-COMPUTER	.7 h										E
OMPL	۲ ۲										
)-0×;											
AutoCAD											
\Box											
F 0								1100		+ 	
) -						1 0/0			$\frac{1}{2}$	
7	, he	SQD START_UD 4A	NY 98 LOG. Fecha 27/01/1997								1 DBB F02
2	2 DE	DESP. PRUEBAS ABR 97 GLEREAN Encarg VENDRAME SIPAR			DANIELI AUTOMATION RANSPORT. DE CADENAS VERT. Servicios auxiliares acabadora = 30BB.F02						
1	EN	MISION PARA CONENE 97 GLEREAN Contr. VENDRAME lodificacion Fecha NombreNorma IEC Obtenido de: Reemplazo		70 0222		CON S	`	30620 N°3062-D30-E3302 Hoja 822 824 Sigue		3302 Hoja 822	
ft. DINA		eil 5 1	echa NombreNorma IEC 2	Obtenido de: Reempla	zo para:	Reemplaz. por:	Descript. 5	6	7		<u> </u>