		1	2	3		4	5	6	7	8
CERTIFICATION OF THE QUALI SYSTEM OF TH COMPANIES  UNI EN 2900 ISO 9001 Member of		CODIGO	DESCRIPCION APARATO		CANT.	CONSTRUCTOR	TIPO	DATOS TECNICOS	CEDA NUMERO	HOJA Y COLUM.
		-A101	MODULO SLAVE ET200S		1	SIEMENS	6ES7 151-1AA06-0AB0	SLAVE ET200S	/	/144.2
		-A102	MÓDULO DE POTENCIA PM		1	SIEMENS	6ES7 138-4CA01-0AA0	24 VDC	/	/144.3
		-A102	MÓDULO DE TERMINALES PARA ALIMENTACIÓN		1	SIEMENS	6ES7 193-4CD20-0AA0	BORNES TORNILLO	/	/
		-A103/14	MODULO 4 ENTR. DIGIT.		12	SIEMENS	6ES7 131-4BD01-0AA0	4 ENTR. DIGITALES ESTANDAR	/	/144
	QUALITY	-A103/14			12	SIEMENS	6ES7 193-4CB20-0AA0	BORNES TORNILLO	/	/
	of the Anies	-A115	•		1	SIEMENS	6ES7 138-4CA01-0AA0	24 VDC	/	/144.2
		-A115	MÓDULO DE TERMINALES PARA ALIMENTACIÓN		1	SIEMENS	6ES7 193-4CD20-0AA0	BORNES TORNILLO	/	/
		-A116/19	MODULO 4 SAL. DIGIT.		4	SIEMENS	6ES7 132-4BD02-0AA0	4 SAL. DIG. ESTANDAR	/	/144
	29001	-A116/19			4	SIEMENS	6ES7 193-4CB20-0AA0	/	/	/
		-A10	<i>'</i>		1	ADOS	A200E	/	/	/521.3
	er of E	-A11	CONVERTIDOR DE SENAL		1	ADOS	RS232/BCD	/	/	/521.5
	let 🗎	-A21	RELAIS AUXILIAR		1	WEIDMULLER	RS30 COD. 110022	/	/	/525.6
		-A22	RELAIS AUXILIAR		1	WEIDMULLER	RS30 COD. 110022	/	/	/525.6
		-A23			1	WEIDMULLER	RS30 COD. 110022	/	/	/525.6
considera este documenta como secreto su reproduccion y/o su difusion total o acion escrita de Direccion DANIELI (EDA	KUA  -	-A24	RELAIS AUXILIAR		1	WEIDMULLER	RS30 COD. 110022	/	/	/525.6
		-E21	CALENTADOR		1	P.TORRESAN	SK 100W	220Vac 100W	/	/143.3
	NA	-Q1/2	INTERRUPTOR AUT. UNIPOLAR AC/DC		1	SIEMENS	5SX2 102-7	2A	/	/143.3
ment		- G1	ALIMENTADOR +10Vdc		1	/	3802/5	1A	/	/521.5
noop u		-H1	SOPORTE PARA 3 BLOQUES DE CONTACTOS		1	SIEMENS	3SB1902-1AC	/	3282000023	/453.2
este	\$ 5	-H1	BLOQUE PORTALAMPARAA		1	SIEMENS	3SB1400-2A	BA9S	3181000011	/453.2
dera	escri	-H1	LAMPARAA		1	WIMEX	BA9S	28V 2W 10x28	3181000028	/453.2
consi	lo lo	-Q1	INTERRUPTOR AUTOMATICO BIPOLAR		1	SIEMENS	5SX2 202-7	2A	3265000020	/521.2
SEDA Nibida	utoriz	-Q2	INTERRUPTOR AUTOMATICO BIPOLAR		1	SIEMENS	5SX2 205-7	0.5A	3265000017	/521.5
ELI C		-S1	PULSADOR ILUMINADO CON CABEZA DE HONGO ROJO		1	CGE	077PL011+077GPLR	DIA.30	/	/453.2
De acuerda con la ley,la DANIELI (industrial par lo tanto queda proh parcial e terceros sin la espec. a	es F	-S2	SOPORTE PARA 3 BLOQUES DE CONTACTOS		1	SIEMENS	3SB1902-1AC	/	3282000023	/453.2
	us	-S2	BLOQUE DE CONTACTOS AUXILIARES		1	SIEMENS	3SB1400-0A	1NO+1NC	3282000024	/453.2
	eros –	-S2	BLOQUE PORTALAMPARAA		1	SIEMENS	3SB1400-2A	BA9S	3181000011	/453.2 D
	tero	-S2	LAMPARAA		1	WIMEX	BA9S	28V 2W 10x28	3181000028	/453.2
		-S3	PULSADOR CON CABEZA DE HONGO ROJO		1	SIEMENS	3SB1001-1AC20	DIA.22	3282000084	/471.2
	par	-S3	SOPORTE PARA 3 BLOQUES DE CONTACTOS		1	SIEMENS	3SB1902-1AC	/	3282000023	/471.2
		-S3	BLOQUE DE CONTA	BLOQUE DE CONTACTOS AUXILIARES		SIEMENS	3SB1400-0A	1NO+1NC	3282000024	/471.2
D DESIGN		-S3	BLOQUE PORTALAMPARAA		1	SIEMENS	3SB1400-2A	BA9S	3181000011	/471.2
		-S3	LAMPARAA		1	WIMEX	BA9S	28V 2W 10x28	3181000028	/471.2
AIDED		-S4	PULSADOR ILUMINADO CON	CABEZA DE HONGO ROJO	1	CGE	077PL011+077GPLR	DIA.30	/	/471.2
E E	)813	-S5	PULSADOR ILUMII	NADO BLANCO	1	SIEMENS	3SB1000-0AG20	DIA.22	3282000086	/461.2 E
AutoCAD-COMPUTER S255081,	225	—S5 SOPORTE PARA 3 BLOQUES DE CONTACTOS		1	SIEMENS	3SB1902-1AC	/	3282000023	/461.2	
	S5	-S5	BLOQUE DE CONTACTO	OS AUXILIARES	1	SIEMENS	3SB1400-0A	1NO+1NC	3282000024	/461.2
		-S6	PULSADOR ILUMINA	DO BLANCO	1	SIEMENS	3SB1000-0AG20	DIA.22	3282000086	/491.2
		—\$6 SOPORTE PARA 3 BLOQUES DE CONTACTOS		1	SIEMENS	3SB1902-1AC	/	3282000023	/491.2	
		—\$6 BLOQUE DE CONTACTOS AUXILIARES		1	SIEMENS	3SB1400-0A	1NO+1NC	3282000024	/491.2	
F		— \$7 SELECTOR 3 POS. CON RET. A ZERO		1	SIEMENS	3SB1000-3EB20	DIA.22	3282000017	/457.2	
	、	-S7	SOPORTE PARA 3 BLOQU		1	SIEMENS 1	3SB1902-/tAC		3282000017	<del></del>
		-S7 BLOQUE DE CONTACTOS AUXILIARES		1	SIEMENS	3SB1400-0G	240 -	3282000025	<del>/457</del> .2 F	
3		REVAMP. COTIZ 1	11.05.20 EPROC Fecha   27.01.97					DONENTES ALL ACABA	DORA LAMINADOR #	
1			06.05.97ACOB Encarg IACOBUCCI 27.01.97ACOB Contr. TURUS	SIP <i>A</i>	ΛK	<b>DANIELI</b> AUTOM		DE 0.7		
				Obtenido de:	eemplazo para:	Reemplaz. por:	=30BB	.P503 30620	N°.3062-D30-9	55550 815 Sigue
ft. DIN	6771/1	Teil 5 1	2	3		4	5	6	7	8