	1	2	3			4		5	6		7		8
A .	CODIGO	DESCRIPCION APARATO		CANT.	CONSTRUCTOR		TIPO	DAT	OS TECNICOS		CEDA NUMERO	HOJA Y COLUM.	
	-A101	MODULO SLAVE ET200S		1	SIEMENS	6ES7	151-1AA06-0AB0	SLAVE ET200S			/	/168.2	
	-A102	MÓDULO DE F	POTENCIA PM		1	SIEMENS	6ES7	138-4CA01-0AA0		24 VDC		/	/168.3
	-A102	MÓDULO DE TERMINALE:	S PARA ALIMENTACIÓN	N	1	SIEMENS	6ES7	193-4CD20-0AA0	E	BORNES TORNILLO		/	/
		MODULO 4 E	ENTR. DIGIT.		6	SIEMENS	6ES7	131-4BD01-0AA0	4 ENT	R. DIGITALES ESTANDA	١R	/	/168
CERTIFICAT OF THE QUA	штИ — АТОЗ/ВТ	MÓDULOS DE	TERMINALES		6	SIEMENS	6ES7	193-4CB20-0AA0	Ę.	BORNES TORNILLO		/	/
SYSTEM OF COMPANII	- A109	MÓDULO DE F	POTENCIA PM		1	SIEMENS	6ES7	138-4CA01-0AA0		24 VDC		/	/168.3
UNI EN 29001	A109	MÓDULO DE TERMINALES PARA ALIMENTACIÓN		N	1	SIEMENS	6ES7	6ES7 193-4CD20-0AA0		BORNES TORNILLO		/	/
	-A110/12			3	SIEMENS	6ES7 132-4BD02-0AA0		4	4 SAL. DIG. ESTANDAR		/	/168	
		MÓDULO DE TERMINALES PARA ALIMENTACIÓN		3	SIEMENS	6ES7	6ES7 193-4CD20-0AA0		BORNES TORNILLO		/	/	
B ISO 900	-()	CONDENSADOR		1	/	/			2500æF-63V		/	/165.3	
Member RT I F		CALENTADOR		1	P.TORRESAN		SK 100W	110Vac 100W			/	/165.2	
EQNet PARTITY STST	_G1	ALIMENTADOR +24Vdc		1	EUROTEK		S60 4073		2.5A		/	/165.5	
		TELERRUPTOR		1	SIEMENS	3	3TF4022-0BB4		24Vdc		3211000007	/235.5	
	-Q1	INTERRUPTOR AUTOMATICO TRIPOLAR		1	SIEMENS		5SX2 304-7		4A		3265000038	/165.2	
EDA considera este documenta como secreto ibida su reproduccion y/o su difusion total o utorizacion escrita de Direccion DANIELI CEDA	-Q2	INTERRUPTOR AUTOMATICO TRIPOLAR		1	SIEMENS		5SX2 310-7		10A		3265000041	/165.3	
	-Q3	INTERRUPTOR AUTOMATICO UNIPOLAR		1	SIEMENS		5SX2 104-7		4A		3265000006	/165.3	
	-Q3	CONT. AUXILIARES			1	SIEMENS		5SX2 9100		1NO+1NC		3265000049	/165.3
	-Q10	INTERRUPTOR AUTOMATICO UNIPOLAR		1	SIEMENS		5SX2 102-7		2A		3265000004	/166.2	
	-Q11	INTERRUPTOR AUTOMATICO UNIPOLAR		1	SIEMENS		5SX2 102-7		2A		3265000004	/166.3	
	T1	TRANSFORMADO	OR TRIPOLAR		1	GIPE		300VA	220V±5%/	/18V±10%50/60Hz D/Y	SCH	3291000206	/165.3
	-V1	PUENTE DE DIODOS	SEMICONDUCTORES		1	SEMIKRON		SKD30/08	22312007	/	5511	/	/165.3
	VI							·		/		/	
EDA o bida itoriza													
ELI C prohi													
DANII Jeda espe													
ey,la sin la													
D a c													D
De acuerda con la ley,la DANIELI (industrial par lo tanto queda proh													
trial cial e													
)e ac ndus													
m MPUTER AIDED DESIGN 550823													
													F
													+
-col													+
AutoCAD-COMPUTER /													
	-												+
									_				
F						+6961		$= \bigcap \bigcap \overline{\bigcap}$	4676	165	_	7. 20) 7 7 ,
3	REVAMP. COTIZ	1.05.20 EPROC Fecha 27.01.97			1	1				AUT. ACAB	-	/ / () LAMINADOR ≸0	3B. P507
2	DESP. PRUEBAS	DESP. PRUEBAS 06.05.9/IACOB Encarg IACOBUCCI		SIPAR		DANIELI AUTO	DANIELI AUTOMATION		LISTA COMPONENTES				
1				ara:	Reemplaz. por:	Reemplaz. por:		=30BB.P507		30620 N°.306		3550 Hoja 823 825 Sigue	
ft. DIN67	71/Teil 5 1	2	3			4		5	6	<u> </u>	7		8