	1	2	3			4		5	6			7		8
	CODIGO	DESCRIPCION APARATO		CA	ANT.	CONSTRUCTOR		TIPO	DA	TOS TEC	VICOS		CEDA NUMERO	HOJA Y COLUM.
A	-A101	MODULO SLAVE ET200S			1	SIEMENS	6E:	S7 151-1AA06-0AB0		SLAVE ET20	00S		/	/159.2
	-A102	MÓDULO DE POTENCIA PM			1	SIEMENS	6ES	57 138-4CA01-0AA0				/	/159.3	
	-A102	MÓDULO DE TERMINALE	S PARA ALIMENTACIÓN	ı	1	SIEMENS	6ES	7 193-4CD20-0AA0		BORNES TORM	NILLO		/	/
	-A103/8	MODULO 4	ENTR. DIGIT.		6	SIEMENS	6E:	S7 131-4BD01-0AA0	4 EI	NTR. DIGITALES	ESTANDAR		/	/159
CERTIFICATION OF THE QUALITY	-A103/8	MÓDULOS DE	TERMINALES		6	SIEMENS	6ES	57 193-4CB20-0AA0		BORNES TOR	NILLO		/	/
SYSTEM OF THE COMPANIES UNI EN 29001 ISO 9001 Member of	-A109	MÓDULO DE	POTENCIA PM		1	SIEMENS	6E:	S7 138-4CA01-0AA0		24 VDC			/	/159.3
	-A109	MÓDULO DE TERMINALES PARA ALIMENTACIÓN		I	1	SIEMENS	SIEMENS 6E			BORNES TORNILLO			/	/
	-A110/13				4	SIEMENS	6E	S7 132-4BD02-0AA0		4 SAL. DIG. ES	TANDAR		/	/159
	-A110/13	13 módulo de terminales para alimenta		I	4	SIEMENS	6ES	7 193-4CD20-0AA0		BORNES TOR	NILLO		/	/
	-C1	CONDENS	SADOR	1		/		/		4700œF-6	3V		/	/153.3
	-E21	CALENTADOR			1		SK 100W			110Vac 100W			/	/153.2
	-G1	ALIMENTADOR +24Vdc			11	EUROTEK		S60 4073	2.5A				/153.5	
	-K1	TELERUPTOR			1	SIEMENS	3	TF4022-0BB4	24Vdc			3211000007	/231.5	
೨೦	-Q1	INTERRUPTOR AUTOM	ATICO TRIPOLAR		1	SIEMENS		5SX2 304-7		4A			3265000038	/153.2
EDA considera este documenta como secreto ibida su reproduccion y/o su difusion total o utorizacion escrita de Direccion DANIELI (EDA	-Q2	INTERRUPTOR AUTOMATICO TRIPOLAR			1	SIEMENS		5SX2 316-7		16A			3265000043	/153.3
	-Q3	INTERRUPTOR AUTOMATICO UNIPOLAR			1	SIEMENS		5SX2 116-7		16A			3265000011	/153.3
	-Q3	CONT. AUXILIARES			1	SIEMENS		5SX2 9100		1NO+1NC			3265000049	/153.3
	-Q10	INTERRUPTOR AUTOM	ATICO UNIPOLAR		1	SIEMENS		5SX2 102-7		2A			3265000004	/155.2
	-Q11	INTERRUPTOR AUTOM	ATICO UNIPOLAR		1	SIEMENS		5SX2 102-7		2A			3265000004	/155.3
	— T1	TRANSFORMADOR	RTRIPOLAR		1	GIPE		500VA	220V±5%,	/18V±10%50/60I	Hz D/Y SCH		3291000206	/153.3
	-V1	PUENTE DE DIODOS SE	MICONDUCTORES		1	SEMIKRON		SKD30/08		/			/	/153.3
cons su r zacior														
CEDA hibida autori														
MELI 1 pro														
DAN quedo														
ley,lo														
on la lo tc ceros														
De acuerda con la ley,la DANIELI (industrial par lo tanto queda proh parcial e terceros sin la espec. a														
acuer ıstrial ırcial														
De , indu pa														
COMPUTER AIDED DESIGN S3550819														
														E
)-Q. S.														
AutoCAD-														
⊣ ₹														
									7000	1				4 0 7
						0/0		<u> </u>	/10/20				1/=8	119 <u>5</u> F
	REVAMP. COTIZ 11.05.20 EPROC Fecha 27.01.97 DESP. PRUEBAS 06.05.9 ACOB Encarg IACOBUCCI		SIPAR				MATION	LISTA COM	MPONENTES	AUT.	AUT. ACABADORA		AMINADOR 3	DBB.P505
1	EMISION	27.01.97IACOB Contr. TURUS			DANIELI AUTOMATION		=30BB.P505					62-D30-S3550 Hoja 819 821 Sigue		
(1 50):077	Modificacion I	Fecha NombreNorma IEC	Obtenido de:	Reemplazo para:		Reemplaz. por:				30	J02U		<u> </u>	3000 821 Sigue
ft. DIN6771	/ Ieil 5 1	2	3			4		5	6			7		8