	1	2	3	3		4	5	6	6		7	8	
CERTIFICATION OF THE QUALITY SYSTEM OF THE COMPANIES UNI EN 29001	CODIGO	DESCF APA	RIPCION RATO	C	ANT.	CONSTRUCTOR	TIPO		DATOS TECN	VICOS	CED/ NUME	A HOJA RO Y COLUM	M
	-A101	MODULO SLA	AVE ET200S		1	SIEMENS	6ES7 151-1AA06-0	AB0	SLAVE ET20	0S	/	/177.2	
	-A102	MÓDULO DE F	POTENCIA PM		1	SIEMENS	6ES7 138-4CA01-0	AA0	24 VDC		/	/177.3	
	-A102	MÓDULO DE TERMINALE	S PARA ALIMENTACIÓ	ĎN	1	SIEMENS	6ES7 193-4CD20-0	AA0	BORNES TORN	IILLO	/	/	
	-A103/8	MODULO 4 E	ENTR. DIGIT.		6	SIEMENS	6ES7 131-4BD01-0	AA0 4	ENTR. DIGITALES	ESTANDAR	/	/177	
		MÓDULOS DE	TERMINALES		6	SIEMENS	6ES7 193-4CB20-0	AA0	BORNES TORN	IILLO	/	/	
	-A109	MÓDULO DE F	POTENCIA PM		1	SIEMENS	6ES7 138-4CA01-0	AA0	24 VDC		/	/177.3	
	-A109	MÓDULO DE TERMINALE	S PARA ALIMENTACIÓ	ĎΝ	1	SIEMENS	6ES7 193-4CD20-0	AA0	BORNES TORN	IILLO	/	/	
	-A110/12	MODULO 4	SAL. DIGIT.		3	SIEMENS	6ES7 132-4BD02-0	OAA0	4 SAL. DIG. EST	TANDAR	/	/177	
	-A110/12	MÓDULO DE TERMINALE	S PARA ALIMENTACIÓ	ĎN .	3	SIEMENS	6ES7 193-4CD20-0	AA0	BORNES TORN	IILLO	/	/	
B ISO 9001 Member of	-C1	CONDEN	SADOR		1	/	/		2500 e F-6	3V	/	/171.3	
SERTIF (S)	_E21	CALENT	ADOR		1	P.TORRESAN	SK 100W		110Vac 100	OW	/	/171.2	
<u>₩EQNet</u>	-G1	ALIMENTADO			1	EUROTEK	S60 4073		2.5A		/	/171.5	\Box
RAITY STEP	-K2	TELERUPTOR			1	SIEMENS	3TF4022-0BB4		24Vdc		32110000	<u> </u>	
	-Q1	INTERRUPTOR AUTO			1	SIEMENS	5SX2 304-7		4A		32650000		
considera este documenta como secreto su reproduccion y/o su difusion total o acion escrita de Direccion DANIELI (EDA	-Q2	INTERRUPTOR AUTOMATICO TRIPOLAR			1	SIEMENS	5SX2 310-7		10A		32650000	,	
	-Q3	INTERRUPTOR AUTO			1	SIEMENS	5SX2 104-7		4A		32650000	,	
	-Q3	CONT. AL	JXILIARES		1	SIEMENS	5SX2 9100		1NO+1N	IC	32650000	49 /171.3	
C Sumer	-Q10	INTERRUPTOR AUTO	DMATICO UNIPOLAR		1	SIEMENS	5SX2 102-7		2A		32650000		с
e doc ion y de Dii	-Q11	INTERRUPTOR AUTO	OMATICO UNIPOLAR		1	SIEMENS	5SX2 102-7		2A		32650000		
a esto ducci		TRANSFORMAD	OR TRIPOLAR		1	GIPE	500VA	220)V±5%/18V±10%50/6	30Hz D/Y SCH	329100020		
sider repro		PUENTE DE DIODOS	SEMICONDUCTORES		1	SEMIKRON	SKD30/08		/		/	/171.3	
A cor													
CEDA ohibida autoriz													
NNIELI da pro spec.													
la DA quec la es													
la ley, tanto													
con le													
al pa													
De acuerda con la ley,la DANIELI C industrial par lo tanto queda proh parcial e terceros sin la espec. a													
P Sig													
z													
т -computer aided design S3550825													
													^E
-com													
CAD-													
AutoCAD-													
F O						 6061		7676	$\frac{1}{2}$		10^{-7}	215	$\frac{1}{2}$ _F
3	REVAMP. COTIZ	 11.05.20 EPROC Fecha 27.01.97				 		/////////////////////////////////////		Y C V D V D	DRA LAMINADO	1 30BB.P508)
2	DESP. PRUEBAS	06.05.9 ACOB Encarg IACOBUCCI		SIPAR		DANIELI AUTOM		COMPONENTES	S = AUI			'	- 005
	EMISION Modificacion	27.01.9 TIACOB Contr. TURUS Fecha NombreNorma IEC	Obtenido de:	Reemplazo para:		Reemplaz. por:	=	30BB.P508	30	0620 N°	·3062-D3	0-S3550 Hoja	□ ÖZƏ Sigue
ft. DIN6771,		2	3			4	5	6	6		7	8	