		1	2	3	j		4	5		6			7		8	
		CODIGO	DESCRIPCION APARATO			CANT.	CONSTRUCTOR		TIPO	D	ATOS TEC	NICOS	CED NUME	A RO	HOJA Y COLU	\ JM
		-S8	SELECTOR 3 POS. CO	N RET. A ZERO		1	SIEMENS	3SB	1000-3EB20		DIA.22		32820000)17	/457.2	
^A C) L	-S8	SOPORTE PARA 3 BLOQU	JES DE CONTACTOS		1	SIEMENS	38	B1902-1AC		/		32820000)23	/457.2	
		-S8	BLOQUE DE CONTACT	TOS AUXILIARES		1	SIEMENS	35	6B1400-0G		2N0		32820000)25	/457.2	
		-S9	SELECTOR 3 PC	OS. FIJAS		1	SIEMENS	3SB	1000-2DB20		DIA.22		32820000)15	/505.2	
CERTIFICATION OF THE QUALITY SYSTEM OF THE		-S9	SOPORTE PARA 3 BLOQU	JES DE CONTACTOS		1	SIEMENS	38	B1902-1AC		/		32820000)23	/505.2	
SYSTEM COMP.	OF THE ANIES	-S9	BLOQUE DE CONTACT	TOS AUXILIARES		1	SIEMENS	35	6B1400-0G		2N0		32820000)25	/505.2	
<u>a</u>		-S10	SELECTOR 3 POS. CO	N RET. A ZERO		1	SIEMENS	3SB	1000-3EB20		DIA.22		32820000)17	/505.2	
3		-S10	SOPORTE PARA 3 BLOQU	JES DE CONTACTOS		1	SIEMENS	38	B1902-1AC		/		32820000)23	/505.2	
UNI EN		-S10	BLOQUE DE CONTACT	TOS AUXILIARES		1	SIEMENS	35	6B1400-0G		2N0		32820000)25	/505.2	
B ISO 9		-S11	SELECTOR 3 POS. CO	N RET. A ZERO		1	SIEMENS	3SB	1000-3EB20		DIA.22		32820000)17	/505.2	
		-S11	SOPORTE PARA 3 BLOQU	JES DE CONTACTOS		1	SIEMENS	38	B1902-1AC		/		32820000)23	/505.2	
EQN	Net)	-S11	BLOQUE DE CONTACT	TOS AUXILIARES		1	SIEMENS	35	6B1400-0G		2N0		32820000)25	/505.2	
NEW TY	315KT	-S12	SELECTOR 3 POS. CO	N RET. A ZERO		1	SIEMENS	3SB	1000-3EB20		DIA.22		32820000)17	/511.2	
ەد		-S12	SOPORTE PARA 3 BLOQU	JES DE CONTACTOS		1	SIEMENS	38	B1902-1AC		/		32820000)23	/511.2	
secre	CEDA	-S12	BLOQUE DE CONTACT	TOS AUXILIARES		1	SIEMENS	35	6B1400-0G		2N0		32820000)25	/511.2	
De acuerda con la ley,la DANIELI CEDA considera este documenta como secreto industrial par lo tantó queda prohibida su reproduccion y/o su difusion total o																
ita co difus	n DA															
ns o,	eccio															С
doc y	章															
este ducci	rita C															
sidera	J esc															
ns i	zacio															
CEDA	autori 															
NELI Pro	Sec.															
DAN guedo	ja est															
ley,lo	is															
D	ceros															D
da ca	e ter															
ocuer Istrial	rcial															
De o	<u>a</u> _															
DESIGN																
D DE																
AIDED	2															
THE	081															E
OMPL	355															
т AutoCAD-COMPUTER,	ν [
— ¥Γ																
	$\supset \Gamma$						\bigcirc \bigcirc \bigcirc \bigcirc \bigcirc		$\overline{\bigcirc}$	7000			7			
F L							0/0	<u> </u>	- $($ $)$ $($ $)$	1676		<u> </u>)() / —	X		F
	, ,	PESP. PRUEBAS	Fecha 27.01.97		SIPAR		DANIELI AUTON	MATION	TPI ATPIL	OMPONENTES	AUT.	ACABADOR	A LAMINADO	OR TOB	B.P 5 03 4	
1	1 E	MISION	06.05.9 ACOB Encarg IACOBUCCI 27.01.9 IACOB Contr. TURUS					VIA I ION		BB.P503			062-D3			oja <u>8</u> 15
ft. DIN6771/		Modificacion	Fecha NombreNorma IEC	Obtenido de:	Reemplazo p	oara:	Reemplaz. por:			1		0620		$\frac{1}{2}$	-	17 Sigue
tt. DIN	N6//1/T	ell 5 1	2	3)		4	5		6			7		8	