



1		2		3		4		5		6		7		8		
CODIGO		DESCRIPCION APARATO				CANT.	CONSTRUCTOR	TIPO		DATOS TECNICOS		CEDA NUMERO		HOJA Y COLUM.		
<div><div>CERTIFICATION OF THE QUALITY SYSTEM OF THE COMPANIES</div><div><div>UNI EN 29001 ISO 9001</div><div>Member of</div><div></div></div></div>	–A101	MODULO SLAVE ET200S				1	SIEMENS	6ES7 151–1AA06–0AB0		SLAVE ET200S		/		/133.2		
	–A102	MÓDULO DE POTENCIA PM				1	SIEMENS	6ES7 138–4CA01–0AA0		24 VDC		/		/133.4		
	–A102	MÓDULO DE TERMINALES PARA ALIMENTACIÓN				1	SIEMENS	6ES7 193–4CD20–0AA0		BORNES TORNILLO		/		/		
	–A103/26	MODULO 4 ENTR. DIGIT.				24	SIEMENS	6ES7 131–4BD01–0AA0		4 ENTR. DIGITALES ESTANDAR		/		/133		
	–A103/26	MÓDULOS DE TERMINALES				24	SIEMENS	6ES7 193–4CB20–0AA0		BORNES TORNILLO		/		/		
	–A127	MÓDULO DE POTENCIA PM				1	SIEMENS	6ES7 138–4CA01–0AA0		24 VDC		/		/134.1		
	–A127	MÓDULO DE TERMINALES PARA ALIMENTACIÓN				1	SIEMENS	6ES7 193–4CD20–0AA0		BORNES TORNILLO		/		/		
	–A128/37	MODULO 4 SAL. DIGIT.				10	SIEMENS	6ES7 132–4BD02–0AA0		4 SAL. DIG. ESTANDAR		/		/134		
	–A128/37	MÓDULOS DE TERMINALES				10	SIEMENS	6ES7 193–4CB20–0AA0		/		/		/		
	–A138	MÓDULO DE POTENCIA PM				1	SIEMENS	6ES7 138–4CA01–0AA0		24 VDC		/		/134.5		
–A138	MÓDULO DE TERMINALES PARA ALIMENTACIÓN				1	SIEMENS	6ES7 193–4CD20–0AA0		BORNES TORNILLO		/		/			
–A139/48	MODULO 4 SAL. DIGIT.				10	SIEMENS	6ES7 132–4BD02–0AA0		4 SAL. DIG. ESTANDAR		/		/134			
–A139/48	MÓDULOS DE TERMINALES				10	SIEMENS	6ES7 193–4CB20–0AA0		/		/		/			
De acuerdo con la ley la DANIELI CEDA considera este documento como secreto industrial por lo tanto queda prohibida su reproducción y/o su difusión total o parcial e terceros sin la espec. autorización escrita de Direccion DANIELI CEDA	–A149	MÓDULO DE POTENCIA PM				1	SIEMENS	6ES7 138–4CA01–0AA0		24 VDC		/		/134.2		
	–A149	MÓDULO DE TERMINALES PARA ALIMENTACIÓN				1	SIEMENS	6ES7 193–4CD20–0AA0		BORNES TORNILLO		/		/		
	–A150/53	MODULO 4 SAL. DIGIT.				4	SIEMENS	6ES7 132–4BD02–0AA0		4 SAL. DIG. ESTANDAR		/		/134		
	–A150/53	MÓDULOS DE TERMINALES				4	SIEMENS	6ES7 193–4CB20–0AA0		/		/		/		
	–E1	VENTILADOR				1	PAPST	7855S+LZ24		220Vac 350mc/h D150 H55		/		/101.7		
	–E21	CALENTADOR				1	P.TORRESAN	SK 100W		220Vac 100W		/		/101.3		
	–Q1/2	INTERRUPTOR AUT. UNIPOLAR AC/DC				1	SIEMENS	5SX2 102–7		2A		/		/131.3		
	–H1	LAMPARA ROJO				1	CGE	077GLR+077LDB9		/		/		/227.2		
	–H2	LAMPARA ROJO				1	CGE	077GLR+077LDB9		/		/		/227.2		
	–H3	SENALADOR ACUSTICO				1	SIRENA	BIP81		24Vdc DIA. 22mm		/		/227.2		
	–S1	PULSADOR CON CABEZA DE HONGO				1	CGE	077RE11+077RER		DIA. 30mm		3282000236		/227.2		
	–S2	PULSADOR CON CABEZA DE HONGO				1	CGE	077RE11+077RER		DIA. 30mm		3282000236		/227.2		
	–S3	PULSADOR DE HONGO ILUMINADO ROJO				1	CGE	077PL011+077GPLR		DIA. 30mm		/		/261.2		
	–S4	PULSADOR DE HONGO ILUMINADO ROJO				1	CGE	077PL011+077GPLR		DIA. 30mm		/		/301.2		
	–S5	PULSADOR ILUMINADO BLANCO				1	CGE	077PL011+077GPLB		DIA. 30mm		/		/261.2		
	–S6	PULSADOR ILUMINADO BLANCO				1	CGE	077PL011+077GPLB		DIA. 30mm		/		/301.2		
	–S7	MANIPOLADOR 3 POS. INSTABLES				1	CGE	077M2S2SX44		DIA. 30mm		/		/291.2		
	–S8	MANIPOLADOR 3 POS. INSTABLES				1	CGE	077M2S2SX44		DIA. 30mm		/		/351.2		
	–S9	MANIPOLADOR 3 POS. INSTABLES				1	CGE	077M2S2SX44		DIA. 30mm		/		/351.2		
	–S10	PULSADOR ILUMINADO BLANCO				1	CGE	077PL011+077GPLB		DIA. 30mm		/		/311.2		
–S11	PULSADOR ILUMINADO BLANCO				1	CGE	077PL011+077GPLB		DIA. 30mm		/		/321.2			
–S12	PULSADOR ILUMINADO BLANCO				1	CGE	077PL011+077GPLB		DIA. 30mm		/		/371.2			
–S13	PULSADOR DE HONGO ILUMINADO ROJO				1	CGE	077PL011+077GPLR		DIA. 30mm		/		/421.2			
–S14	PULSADOR DE HONGO ILUMINADO ROJO				1	CGE	077PL011+077GPLR		DIA. 30mm		/		/441.2			
–S15	PULSADOR ILUMINADO BLANCO				1	CGE	077PL011+077GPLB		DIA. 30mm		/		/421.2			
–S16	PULSADOR ILUMINADO BLANCO				1	CGE	077PL011+077GPLB		DIA. 30mm		/		/441.2			
–S17	PULSADOR DE HONGO ILUMINADO ROJO				1	CGE	077PL011+077GPLR		DIA. 30mm		/		/451.2			
○	–S18	PULSADOR DE HONGO ILUMINADO ROJO				1	CGE	077PL011+077GPLR		DIA. 30mm		/		/471.2		
	–S19	PULSADOR ILUMINADO BLANCO				1	CGE	077PL011+077GPLB		DIA. 30mm		/		/451.2		
	–S20	PULSADOR ILUMINADO BLANCO				1	CGE	077PL011+077GPLB		DIA. 30mm		/		/471.2		
	3	REVAMP. COTIZ	1.05.20	EPROC	Fecha	27.01.97	SIPAR			LISTA COMPONENTES =30BB.P501			AUT. ACABADORA LAMINADOR =30BB.P501			Hoja 805
2	DESP. PRUEBAS	06.05.97	IACOB	Encarg	IACOBUCCI											
1	EMISION	27.01.97	IACOB	Contr.	TURUS											
	Modificacion	Fecha	Nombre	Norma	IEC	Obtenido de:		Reemplazo para:		Reemplaz. por:		30620		N°.3062–D30–S3550		807 Sigue

ft. DIN6771/Teil 5

1

2

3

4

5

6

7

8