

		1	2	3	4	5		6	7	8						
<div><div></div></div>	POS.	REV.	CABLE			CONEXION			DESCRIPCION	REFERENCIA AL ESQUEMA	NOTA					
			NUMERO	FORMACION	ALAMBRE	DE BORNE	A BORNE									
	1	2	=30BB.L50-W1511	SIEMENS 6XV1 830-0AH10	RED	=30BB.F02-A91-A101	A	=30BB.L50-A102	A	SINEC L2	/132.5					
					GREEN	=30BB.F02-A91-A101	B	=30BB.L50-A102	B							
<div><div>CERTIFICATION OF THE QUALITY SYSTEM OF THE COMPANIES</div><div><div>CSQ</div></div><div>UNI EN 29001 ISO 9001</div><div>Member of</div><div><div>CERTIFIED</div><div>EQNet</div><div>QUALITY SYSTEM</div></div></div>	2	2	=30BB.F02-W1502	SIEMENS 6XV1 830-0AH10	RED	=30BB.F02-A91-A101	A	=30BB.F02-A92-A101	A	SINEC L2	/132.6					
					GREEN	=30BB.F02-A91-A101	B	=30BB.F02-A92-A101	B							
	3	2	=30BB.F02-W1503	SIEMENS 6XV1 830-0AH10	RED	=30BB.F02-A92-A101	A	=30BB.F02-A93-A101	A	SINEC L2	/292.5					
				GREEN	=30BB.F02-A92-A101	B	=30BB.F02-A93-A101	B								
<div>According to law CENTRO AUTOMATION SpA considers this document to be a company secret and therefore prohibits any person to reproduce or disclose it in whole or part to third parties, without specific written authorization of CENTRO AUTOMATION SpA Management</div> <div><div></div></div>																
<div>AutoCAD-COMPUTER AIDED DESIGN</div> <div>3302-791</div>																
<div><div></div></div>																
4	REVAMPING COTIZ	11.05.20	EPROC	Fecha	27/01/1997	SIPAR			LISTA CABLES ESPECIALES		Servicios auxiliares acabadora		= 30BB.F02			
2	DESPUES PRUEBAS	ABR 97	GLEREAN	Encarg	VENDRAME								+			
1	EMISION PARA CON	ENE 97	GLEREAN	Contr.	VENDRAME											
	Modificacion	Fecha	Nombr	Norma	IEC	Obtenido de:	Reemplazo para:	Reemplaz. por:	Descript.	30620	N°3062-D30-E3302		Hoja 791	800 Sigue		
ft. DIN6771/Teil 5		1	2		3		4		5		6		7		8	