## BACKPLANE DROP 1

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	POWER SUPPLY	CPU	RIO HEAD	ETHERNET 10/100	ENTRADAS DIGITALES	SALIDAS RELES	ENTRADAS ANALOGICAS	RESERVA	RESERVA	RESERVA
BACKPLANE 140.XBP.010.00	1-1	1-2	1-3	1-4	1-5	1-6	1-7	1-8	1-9	1-10
BACKPLANE 1					DESDE 100385 HASTA 100416	DESDE 000209 HASTA 000224	DESDE 300061 HASTA 300068	DESDE - HASTA -	DESDE - HASTA -	DESDE - HASTA -
	CPS 114 10	CPU 534 14	CRP 931 00	NOE 771 01	DDI 353 00	DRA 840 00	AVI 030	RESERVA	RESERVA	RESERVA
	-	-	-	-	Hojas 105A y 105B	Hojas 106A y 106B	Hoja 107	-	-	-

FUENTE DE PODER CPS-114-00	CONSUI MODUI (m/	.05	CONSUMOS MODULOS (BITS)				
CANTIDAD: 1	MAX=80	00	MAX=1024		MAX=1024		
TIPO MODULO	C A N	+5.1	V	INPUT		OUTPUT	
	T.	UNIT, TOT,		UNIT, TOT.		UNIT. TOT,	
CPU-534-14	1	1250	1250	-	-	-	-
CRP-931-00	1	780	780	-	-	-	-
NOE-771-10	1	750	750	-	-	-	-
DDI-353-00	1	330	330	32	32	-	-
DRA-840-00	1	1100	1100	-	-	16	16
AVI-030-00	1	280	280	144	144	-	-
TOTAL			4490		176		16

PROVEEDOR:



D

LINEA: SIDERCROM

PROCESO: AREA PRODUCTIVA

EQUIPO: LINEA DELTA

TITULO: FUNCIONAL PLC DROP 1

PARTE: BACKPLANE

SD.APR.DELT.GRAL-ART-5614-23-0018\_06

A

A03

Α

HOJA A02 SIGUE

æ

FORMATO 297×420 IRAM 4504