

PLC DROP 4

RACK N°2

2244-E-DE-550003

PAG.:A07 CONT.:A08

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
			OUTPUT ANALOGICO	OUTPUT ANALOGICO	OUTPUT ANALOGICO	OUTPUT ANALOGICO	OUTPUT ANALOGICO	OUTPUT ANALOGICO	RESERVA	INPUT ANALOGICO	INPUT ANALOGICO
	P-810		423	424	425	426	427	428	429	4210	4211
-100			B872-200	B872-200	B872-200	B872-200	B872-200	B872-200		B875-′11	B875-111
H 827-			DESDE 400021 HASTA 400024	DESDE 400025 HASTA 400028	DESDE 400029 HASTA 400032	DESDE 400033 HASTA 400036	DESDE 400037 HASTA 400040	DESDE 400041 HASTA 400044		DESDE 300045 HASTA 300052	DESDE 300053 HASTA 300060
			PAG.:423	PAG.:424	PAG.:425	PAG.:426	PAG.:427	PAG.:428	PAG.:429	PAG.:4210	PAG.:4211

		CONSUMOS MODULOS (mA)							CONSUMOS MODULOS (bits)			
		MAX=5000 mA		MAX=5000 mA		MAX=300 mA		MAX-1024		MAX-1024		
TIPO MODULO	CANT	+5∨		+4 ,3 V		-5∨		INPUT		OUTPUT		
		UNIT.	TOTAL	UNIT.	TOTAL	UNIT.	TOTAL	UNIT.	TOTAL	UNIT.	TOTAL	
B872-200	6	800	4800	5	5	0	0	-	-	64	64	
B875-111	2	500	1000	900	1800	0	0	128	256	-	-	
TOTALES			5800		1805		0		256		64	

+5V : I/O + MF = 5800 + 0000 = 5800 < 12500 mA

+5V y +4,3V : I/O + MF = 5800 + 1805 + 0000 = 7605 < 13500 mA

