



TRANSFORMADOR TIPO SUBESTACION

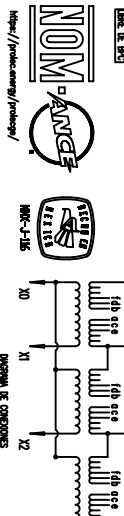
No. DE SERIE **IS0580C-** INSTRUCTIVO No. **IS0580C01** FECHA DE FABRICACION: _____

225 **MAN** FASES **3** FRECUENCIA **60** Hz

TENSION NOMINAL		CORRIENTE NOMINAL		NBAL.		MATERIAL	
ATI	34 500 V	ATI	3,77 A	ATI	200 W	ATI	Cu
B.T.	440V/254 V	B.T.	296,24 A	B.T.	30 W	B.T.	Cu

% IMPERMEABIL A 85 °C		DIMENS DE		PESOS APROXIMADOS	
TEMPERATURA	65 °C	ACABE ANTERIO	1	K	4
ALTIUDAD EN SUAM.	2 300	TANQUE	1075	NUCLEO Y BORNOS	1 613
CLASE	34,5 W TPO OMAN	RAMONOS	0	TANQUE Y ACCESORIOS	536
		TOTAL	1075	ACABE ANTERIO	970
				TOTAL	3 119

DETALLACIONES		DIMENSIONES	
POST. CONECTA	1 A	H1	140
1	30 225	H2	140
2	30 225	H3	140
3	30 225	X1	140
4	34 500	X2	140
5	34 500	X3	140
6	34 500		
7	34 500		
8	34 500		
9	34 500		
10	34 500		
11	34 500		
12	34 500		
13	34 500		
14	34 500		
15	34 500		
16	34 500		
17	34 500		
18	34 500		
19	34 500		
20	34 500		
21	34 500		
22	34 500		
23	34 500		
24	34 500		
25	34 500		
26	34 500		
27	34 500		
28	34 500		
29	34 500		
30	34 500		
31	34 500		
32	34 500		
33	34 500		
34	34 500		
35	34 500		
36	34 500		
37	34 500		
38	34 500		
39	34 500		
40	34 500		
41	34 500		
42	34 500		
43	34 500		
44	34 500		
45	34 500		
46	34 500		
47	34 500		
48	34 500		
49	34 500		
50	34 500		
51	34 500		
52	34 500		
53	34 500		
54	34 500		
55	34 500		
56	34 500		
57	34 500		
58	34 500		
59	34 500		
60	34 500		
61	34 500		
62	34 500		
63	34 500		
64	34 500		
65	34 500		
66	34 500		
67	34 500		
68	34 500		
69	34 500		
70	34 500		
71	34 500		
72	34 500		
73	34 500		
74	34 500		
75	34 500		
76	34 500		
77	34 500		
78	34 500		
79	34 500		
80	34 500		
81	34 500		
82	34 500		
83	34 500		
84	34 500		
85	34 500		
86	34 500		
87	34 500		
88	34 500		
89	34 500		
90	34 500		
91	34 500		
92	34 500		
93	34 500		
94	34 500		
95	34 500		
96	34 500		
97	34 500		
98	34 500		
99	34 500		
100	34 500		



OTRO TIPO DE TRANSFORMADOR: _____

MATERIAL: ACERO-INOX
DIMENSIONES: 0.61X130X150

Dibujo:	DAL	Ciente:	COEL S.A. DE C.V
Revisio:	DAL	Titulo:	PLACA DE CARACTERISTICAS
Verifica:	DAL	TAM.	ESCALA: DIMENSIONES: mm HOJA
Fecha:	02/Sep/2021	DIBUJO NO.	IS0580C01A01
		REV	0

