

FUSIBLES CILINDRICOS INDUSTRIALES

FUSIBLES CILINDRICOS INDUSTRIALES aM

aM

FUSIBLES CILINDRICOS INDUSTRIALES aM

In (A)	REFERENCIA		U (V)	PODER DE CORTE (kA)	REFERENCIA		U (V)	PODER DE CORTE (kA)	EMBALAJE Unid./CAJA
	SIN INDICADOR	CON INDICADOR			CON PERCUTOR				



8x31

1	411101	411201	400	20	-	-	-	-	10/100
2	411102	411202	400	20	-	-	-	-	10/100
4	411104	411204	400	20	-	-	-	-	10/100
6	411106	411206	400	20	-	-	-	-	10/100
8	411108	-	400	20	-	-	-	-	10/100
10	411110	411210	400	20	-	-	-	-	10/100



411102

10x38

0,16	440031	-	500	120	-	-	-	-	10/100
0,25	440033	-	500	120	-	-	-	-	10/100
0,5	440000	-	500	120	-	-	-	-	10/100
1	440001	440101	500	120	-	-	-	-	10/100
2	440002	440102	500	120	-	-	-	-	10/100
4	440004	440104	500	120	-	-	-	-	10/100
6	440006	440106	500	120	-	-	-	-	10/100
8	440008	440108	500	120	-	-	-	-	10/100
10	440010	440110	500	120	-	-	-	-	10/100
12	440012	440112	500	120	-	-	-	-	10/100
16	440016	440116	500	120	-	-	-	-	10/100
20*	440020	440120	400	120	-	-	-	-	10/100
25*	440025	440125	400	120	-	-	-	-	10/100



440001

14x51

0,25	441031	-	690	80	-	-	-	-	10/50
0,5	441000	-	690	80	-	-	-	-	10/50
1	441001	441101	690	80	441201	500	120	-	10/50
2	441002	441102	690	80	441202	500	120	-	10/50
4	441004	441104	690	80	441204	500	120	-	10/50
6	441006	441106	690	80	441206	500	120	-	10/50
8	441008	441108	690	80	441208	500	120	-	10/50
10	441010	441110	690	80	441210	500	120	-	10/50
12	441012	441112	690	80	441212	500	120	-	10/50
16	441016	441116	690	80	441216	500	120	-	10/50
20	441020	441120	690	80	441220	500	120	-	10/50
25	441025	441125	690	80	441225	500	120	-	10/50
32	441032	441132	500	120	441232	500	120	-	10/50
40	441040	441140	500	120	441240	500	120	-	10/50
45	441045	441145	500	120	441245	500	120	-	10/50
50*	441050	441150	400	120	441250	400	120	-	10/50



441140

(*) Fusibles sobrecalibrados

FUSIBLES CILINDRICOS INDUSTRIALES

FUSIBLES CILINDRICOS INDUSTRIALES aM
NEUTROS
DIMENSIONES gG/aM

aM

FUSIBLES CILINDRICOS INDUSTRIALES aM

I _n (A)	REFERENCIA		U (V)	PODER DE CORTE (kA)	REFERENCIA CON PERCUTOR	U (V)	PODER DE CORTE (kA)	EMBALAJE Unid./CAJA
	SIN INDICADOR	CON INDICADOR						
2	442002	442102	690	80	442202	690	80	10/50
4	442004	442104	690	80	442204	690	80	10/50
6	442006	442106	690	80	442206	690	80	10/50
8	442008	442108	690	80	442208	690	80	10/50
10	442010	442110	690	80	442210	690	80	10/50
12	442012	442112	690	80	442212	690	80	10/50
16	442016	442116	690	80	442216	690	80	10/50
20	442020	442120	690	80	442220	690	80	10/50
25	442025	442125	690	80	442225	690	80	10/50
32	442032	442132	690	80	442232	690	80	10/50
40	442040	442140	690	80	442240	690	80	10/50
50	442050	442150	690	80	442250	690	80	10/50
63	442063	442163	690	80	442263	690	80	10/50
80	442080	442180	500	120	442280	500	120	10/50
100	442000	442100	500	120	442200	500	120	10/50
125*	442015	442115	400	120	442215	400	120	10/50

22x58



442063

(*) Fusibles sobrecalibrados

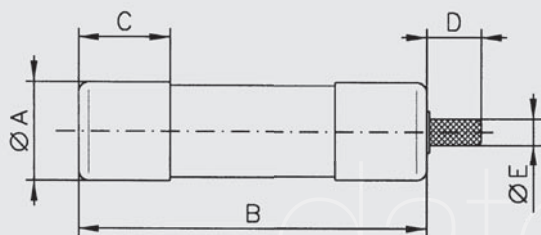
NEUTROS

TAMAÑO	I _n (A)	REFERENCIA	EMBALAJE Unid./CAJA
8x31	N	430000	10/100
10x38	N	431000	10/100
14x51	N	432000	10/50
22x58	N	433000	10/50



430000

DIMENSIONES



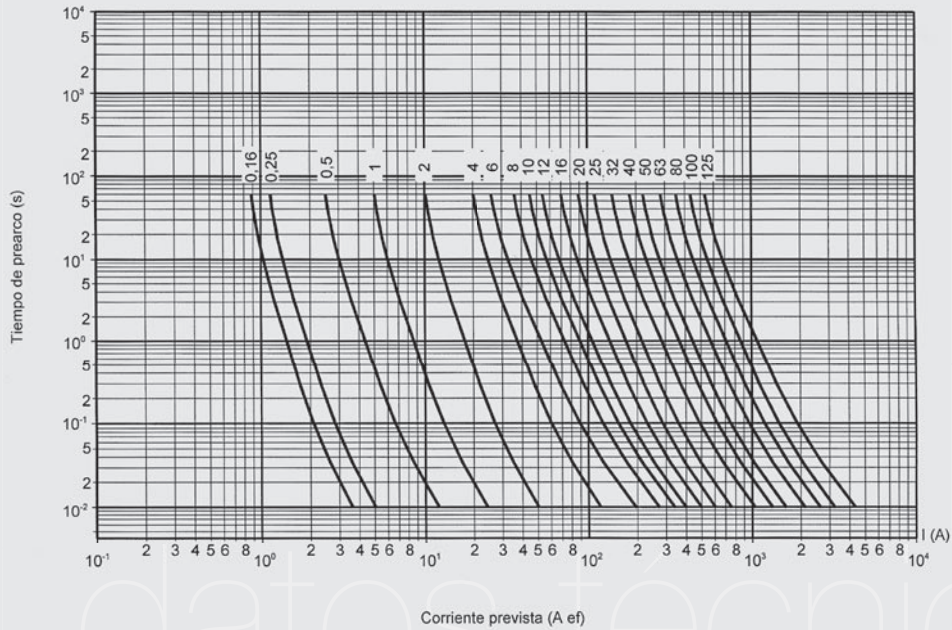
TAMAÑO	A	B	C	D	E
8,5x31,5	8,5	31,5	6,3	-	-
10,3x38	10,3	38	10	-	-
14,3x51	14,3	51	13	8	4
22,2x58	22,2	58	16	8	4

FUSIBLES CILINDRICOS INDUSTRIALES

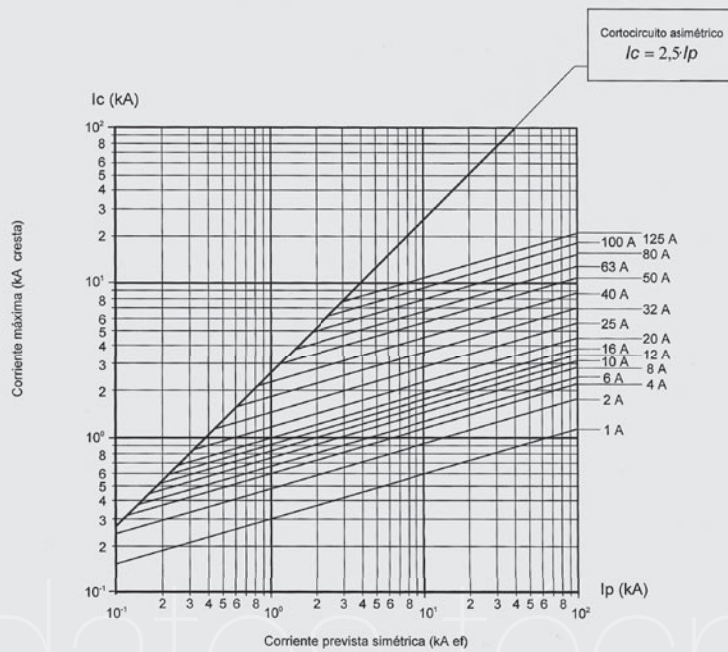
CARACTERISTICAS t-I
CARACTERISTICAS DE LIMITACION

aM

CARACTERISTICAS t-I aM



CARACTERISTICAS DE LIMITACION aM

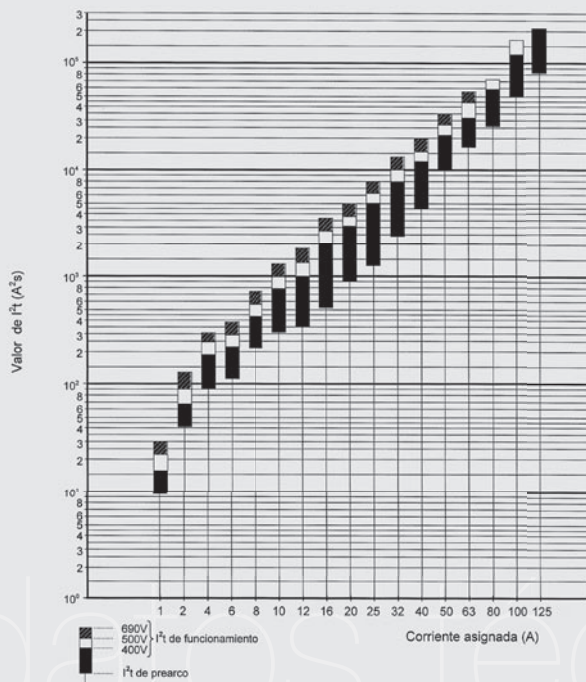


FUSIBLES CILINDRICOS INDUSTRIALES

CARACTERISTICAS I²t
POTENCIAS DISIPADAS

aM

CARACTERISTICAS I²t aM



POTENCIAS DISIPADAS aM

I _n (A)	TAMAÑO			
	8,5x31,5 (W)	10x38 (W)	14x51 (W)	22x58 (W)
0,16	—	0,24	—	—
0,25	—	0,36	0,41	—
0,5	—	0,49	0,69	—
1	0,10	0,10	0,14	—
2	0,16	0,18	0,24	0,29
4	0,25	0,31	0,45	0,48
6	0,35	0,32	0,42	0,47
8	0,40	0,52	0,70	0,73
10	0,65	0,55	0,53	0,74
12	—	0,63	0,88	0,83
16	—	0,92	1,16	1,21
20	—	0,96	1,23	1,29
25	—	1,40	1,46	1,53
32	—	—	2,04	2,13
40	—	—	2,60	3,40
45	—	—	2,85	—
50	—	—	2,90	3,48
63	—	—	—	4,46
80	—	—	—	5,86
100	—	—	—	6,61
125	—	—	—	8,42