



FUSIBLES

Renovables

Normalmente estos fusibles pueden aplicarse para proteger circuitos de alumbrado, calefacción y otros que no estén sujetos a sobrecorrientes transitorios y en los cuales las corrientes de corto circuito disponible sean relativamente bajas. Estos fusibles no tienen un tiempo un nivel apreciable de tiempo de retardo y por tanto no deben ser utilizados en aquellas áreas donde ocurran corrientes transitorias o sobrecargas en motores. Para circuitos generales se selecciona el tamaño del fusible en amperios igual al de la capacidad del circuito

Número de Catálogo	Amps. 250 Volts	Dimensiones				Pzas por Caja	Repuesto Eslabón
		A	B	C	L		
CF201	3						FS1
CF202	4						FS2
CF203	5						FS3
CF204	6						FS4
CF206	10						FS5
CF207	15	13	25	14	51		FS6
CF208	20					10	FS7
CF209	25						FS8
CF210	30						FS9
CF214	35						FS10
CF215	40						FS11
CF216	45	16	44	21	76		FS12
CF217	50						FS13
CF220	60						FS14
CF223	70						FS14B
CF224	75						FS15
CF225	80	27	96	30	150	10	FS16
CF226	90						FS17
CF230	100						FS18
CF231	110						FS19
CF234	125						FS20
CF236	150	36	109	42	181		FS21
CF238	175						FS22
CF240	200						FS23
CF244	225					1	FS24
CF246	250						FS25
CF246	300	49	122	55	220		FS26
CF249	350						FS27
CF250	400						FS28
CF256	500	58	144	65	260		FS29
CF260	600						FS30

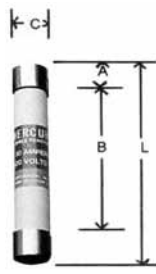
Número de Catálogo	Amps. 600 Volts	Dimensiones				Pzas por Caja	Repuesto Eslabón
		A	B	C	L		
CF261	3						FS31
CF262	4						FS32
CF263	5						FS33
CF265	6						FS34
CF266	10	16	94	21	125		FS35
CF267	15					10	FS36
CF268	20						FS37
CF269	25						FS38
CF270	30						FS39
CF274	35						FS40
CF275	40						FS41
CF276	45	17	106	27	140		FS42
CF277	50						FS43
CF280	60						FS44
CF283	70						FS44A
CF284	75						FS45
CF285	80	27	147	35	201	10	FS46
CF286	90						FS47
CF290	100						FS48
CF293	110						FS49
CF294	125						FS50
CF296	150	36	175	47	247		FS51
CF298	175						FS52
CF300	200						FS53
CF304	225					1	FS54
CF306	250						FS55
CF308	300	51	194	66	296		FS56
CF309	350						FS57
CF310	400						FS58
CF316	500	57	225	77	339		FS59
CF317	600						FS60



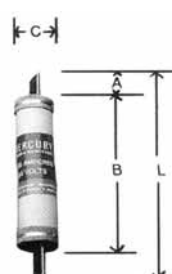
3 a 60 A
250 Volts O Menos



70 a 600 A



3 a 60 A
600 Volts O Menos



70 a 600 A



Eslabón de Repuesto