

35SF SERIES

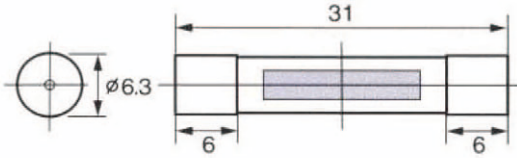
250V AC, 500V AC

- 定格電圧 250V AC,DC ●定格電流 4~16A
- しゃ断容量 250V-10KA AC,DC (L/R 10mS) ●UL規格認定品
- Voltage Rating 250V AC,DC ●Current Rating 4~16A
- Breaking Capacity 250V-10KA AC,DC (L/R 10mS) ●UL Recognized.

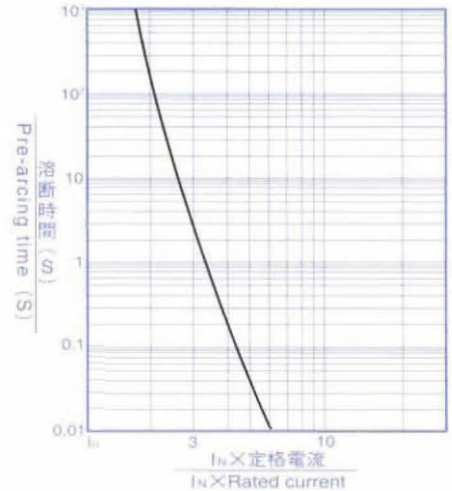
参考用

◆外形図：Dimensions (mm)

Discontinued Products



◎溶断時間-電流特性曲線 (Time Current curve)



◆仕様/Specifications

Type	定格電流	溶断 I ² t	全しゃ断 I ² t Total-I ² t (A ² S)		電力損失		1箱 重量
	Ampere Rating	Pre-arc I ² t (A ² S)	at AC250V10KA	at AC500V10KA	IN 0.8 (W)	IN 1.0 (W)	
35SF-4	4A	4	14	29	0.4	0.6	100 個 260 PCS
35SF-6	6A	11	27	50	0.6	0.9	
35SF-10	10A	25	60	110	1.0	1.6	
35SF-16	16A	55	120	230	2.2	3.0	
35SF-20	20A	95	180	350	3.0	4.6	
35SF-25	25A	220	400	780	3.5	5.6	

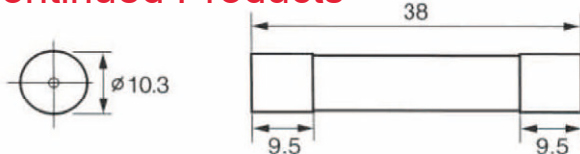
●20A25Aは受注生産 (UL取得外品) ●UL認定品の形式は250CFとなります ●すべての筒型ヒューズに専用ホルダー有り、3ページ

50FA 運動タイプ Time Delay Type

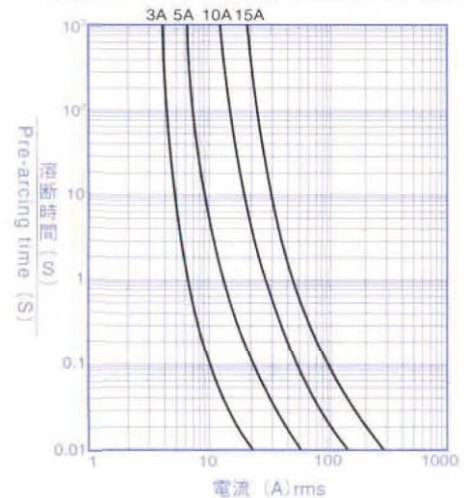
- 定格電圧 AC500V ●定格電流 1A~15A
- しゃ断容量 AC500V-20KA ●JIS8314B種
- Voltage Rating AC500V ●Current Rating 1A~15A
- Breaking Capacity AC500V-10KA ●JIS8314B

◆外形図：外形寸法は600CFと同じです。

Discontinued Products



◎溶断時間-電流特性曲線 (Time Current curve)



◆仕様

Type	定格電流	溶断 I ² t	全しゃ断 I ² t Total-I ² t (A ² S)		電力損失		1箱 重量
	Ampere Rating	Pre-arc I ² t (A ² S)	at AC500V-20KA		IN 0.8 (W)	IN 1.0 (W)	
50FA-3	3A	5	40	0.4	0.7	20 170	
50FA-5	5A	31	240	0.7	1.1		
50FA-10	10A	220	1500	0.8	1.2		
50FA-15	15A	710	5300	1.0	1.8		

※1A,2Aは受注生産です。

60FA 運動タイプ Time Delay Type

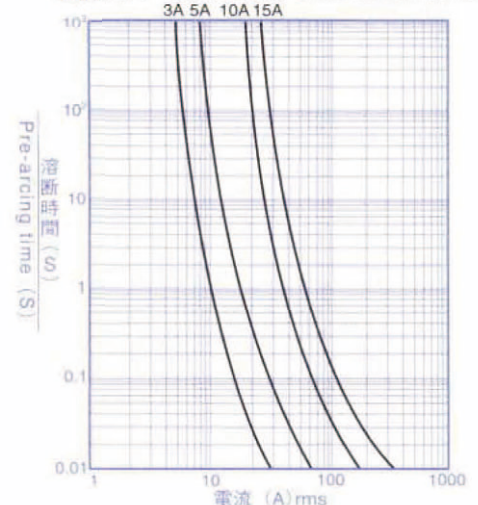
- 定格電圧 AC500V ●定格電流 1A~15A
- しゃ断容量 AC500V-20KA ●JIS8314B種
- Voltage Rating AC500V ●Current Rating 1A~15A
- Breaking Capacity AC500V-100KA ●JIS8314B

◆外形図：外形寸法は700CFと同じです。

Discontinued Products



◎溶断時間-電流特性曲線 (Time Current curve)



◆仕様 ◆外形寸法は700CFと同じです。

Type	定格電流	溶断 I ² t	全しゃ断 I ² t Total-I ² t (A ² S)		電力損失		1箱 重量
	Ampere Rating	Pre-arc I ² t (A ² S)	at AC500V-20KA		IN 0.8 (W)	IN 1.0 (W)	
60FA-3	3A	9	70	0.45	0.75	20 480	
60FA-5	5A	50	440	0.75	1.2		
60FA-10	10A	380	3300	0.85	1.3		
60FA-15	15A	1200	9400	1.1	2.0		

※1A,2A,20A,30Aは受注生産です。