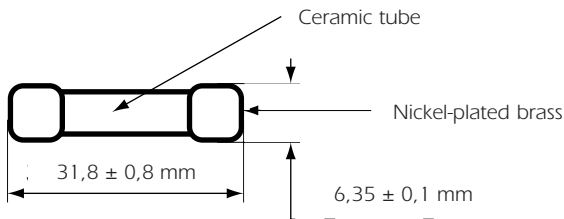


Very HRC Fuses 6x32 125V to 250V - SA Medium Time Lag

Approvals UL recognized E 76491

FROM 0,1 TO 30A

Dimensions



Fuses with filler
Max weight : 2,5 g

Basic Characteristics

Size	Rated Voltage	Rated Current	Breaking Capacity	[I ² t] Pre-arcing	[I ² t] Total clearing at Un	Max voltage drop at In	Designation	Reference Number	Catalog Number
mm	VAC	A		A ² s		V			
6,3 x 32	250	0,100	200 kA 250 VAC cos φ ≥ 0,2	0,00077	0,0015	2	250 V SA 0,100 A 6x32	Q084424	MI6SA25V0,1
		0,125		0,002	0,0025	1,5	250 V SA 0,125 A 6x32	C086367	MI6SA25V0,125
		0,160		0,0046	0,009	1,3	250 V SA 0,160 A 6x32	Q084401	MI6SA25V0,16
		0,200		0,009	0,018	1,2	250 V SA 0,200 A 6x32	L084420	MI6SA25V0,2
		0,250		0,016	0,032	1,1	250 V SA 0,250 A 6x32	R084402	MI6SA25V0,25
		0,315		0,03	0,06	1	250 V SA 0,315 A 6x32	M084421	MI6SA25V0,315
		0,400		0,05	0,1	1	250 V SA 0,400 A 6x32	N084422	MI6SA25V0,4
		0,500		0,12	0,24	0,8	250 V SA 0,500 A 6x32	S084403	MI6SA25V0,5
		0,630		0,11	0,2	0,4	250 V SA 0,630 A 6x32	K084419	MI6SA25V0,63
		0,800		0,17	0,31	0,4	250 V SA 0,800 A 6x32	P084423	MI6SA25V0,8
		1,000		0,26	0,5	0,4	250 V SA 1,000 A 6x32	T084404	MI6SA25V1
		1,250		0,55	1	0,35	250 V SA 1,250 A 6x32	V084405	MI6SA25V1,25
		1,600		1,44	2,5	0,26	250 V SA 1,600 A 6x32	W084406	MI6SA25V1,6
		2,000		2,46	4,3	0,25	250 V SA 2,000 A 6x32	X084407	MI6SA25V2
		2,500		4,6	8	0,23	250 V SA 2,500 A 6x32	Y084408	MI6SA25V2,5
		3,150		11	20	0,16	250 V SA 3,150 A 6x32	Z084409	MI6SA25V3,15
		4,000		23	40	0,16	250 V SA 4,000 A 6x32	A084410	MI6SA25V4
		5,000		15,7	70	0,13	250 V SA 5,000 A 6x32	B084411	MI6SA25V5
		6,300		28	120	0,13	250 V SA 6,300 A 6x32	C084412	MI6SA25V6,3
		8		52,9	230	0,12	250 V SA 8,000 A 6x32	H093364	MI6SA25V8
10	98,4	420	0,11	250 V SA 10,000 A 6x32	E084414	MI6SA25V10			
12,5	141	410	0,12	250 V SA 12,500 A 6x32	F084415	MI6SA25V12,5			
16	252	720	0,13	250 V SA 16,000 A 6x32	H084417	MI6SA25V16			
20	252	720	0,12	250 V SA 20,000 A 6x32	J084418	MI6SA25V20			
125	25	100 kA 125 VAC cos φ ≥ 0,2	700	1 500	0,09	125 V SA 25,000 A 6x32	T084427	MI6SA12,5V25	
	30	1 090	2 350	0,09	125 V SA 30,000 A 6x32	V084428	MI6SA12,5V30		

Ratings lower than 0,1A : please enquire.